

Sổ tay Hướng dẫn Sử dụng

S22C550H
S23C550H
S24C550HL

Màu sắc và hình dáng có thể khác nhau tùy theo sản phẩm và để cải tiến hoạt động, các thông số kỹ thuật có thể sẽ được thay đổi mà không cần thông báo trước.

Mục lục

TRƯỚC KHI SỬ DỤNG SẢN PHẨM

7
7

Bản quyền

Các biểu tượng được sử dụng trong sách hướng dẫn này

8

Làm sạch

8

Làm sạch

9

Bảo đảm không gian lắp đặt

9

Lưu ý khi cất giữ

10

Các lưu ý về an toàn

10

Ký hiệu cho các lưu ý an toàn

11

Điện và an toàn

12

Cài đặt

14

Hoạt động

18

Tư thế đúng khi sử dụng sản phẩm

CHUẨN BỊ

19

Kiểm tra các thành phần

19

Tháo gói bọc sản phẩm

20

Kiểm tra các thành phần

21

Các bộ phận

21

Các nút phía trước

22

Hướng dẫn phím dẫn hướng

23

Hướng dẫn phím chức năng

25

Mặt sau

26

Cài đặt

26

Ráp chân đế

27

Gỡ bỏ chân đế

28

Điều chỉnh độ nghiêng của sản phẩm

29

Khóa chống trộm

KẾT NỐI VÀ SỬ DỤNG THIẾT BỊ NGUỒN

30

Trước khi kết nối

30

Những điểm cần kiểm tra trước khi kết nối

30

Kết nối Nguồn

Mục lục

	31	Kết nối và sử dụng PC
	31	Kết nối bằng cáp D-SUB (Loại analog)
	32	Kết nối bằng cáp HDMI
	32	Kết nối sử dụng cáp HDMI-DVI
	33	Kết nối với Tai nghe
	33	Làm sạch các cáp được kết nối
	34	Thay đổi cài đặt âm thanh trên Windows
	35	Cài đặt trình điều khiển
	36	Thiết lập độ phân giải tối ưu
	37	Thay đổi độ phân giải bằng máy tính
THIẾT LẬP MÀN HÌNH	41	Brightness
	41	Đặt cấu hình cho Brightness
	42	Contrast
	42	Đặt cấu hình Contrast
	43	Sharpness
	43	Đặt cấu hình Sharpness
	44	SAMSUNG MAGIC Bright
	44	Cấu hình SAMSUNG MAGIC Bright
	46	SAMSUNG MAGIC Angle
	46	Cấu hình SAMSUNG MAGIC Angle
	48	SAMSUNG MAGIC Upscale
	48	Cấu hình SAMSUNG MAGIC Upscale
	49	Image Size
	49	Thay đổi Image Size
	51	HDMI Black Level
	51	Cấu hình cài đặt HDMI Black Level
	52	H-Position & V-Position
	52	Đặt cấu hình H-Position & V-Position
	53	Coarse
	53	Điều chỉnh Coarse

Mục lục

	54	Fine
	54	Điều chỉnh Fine
ĐẶT CẤU HÌNH TINT	55	Red
	55	Đặt cấu hình Red
	56	Green
	56	Đặt cấu hình Green
	57	Blue
	57	Đặt cấu hình Blue
	58	Color Tone
	58	Cấu hình cài đặt Color Tone
	59	Gamma
	59	Đặt cấu hình Gamma
SẮP XẾP OSD	60	Language
	60	Thay đổi Language
	61	Menu H-Position & Menu V-Position
	61	Đặt cấu hình Menu H-Position & Menu V-Position
	62	Display Time
	62	Đặt cấu hình Display Time
	63	Transparency
	63	Thay đổi Transparency
THIẾT LẬP VÀ KHÔI PHỤC	64	Reset
	64	Bắt đầu cài đặt (Reset)
	65	Eco Saving
	65	Đặt cấu hình Eco Saving
	66	Off Timer
	66	Đặt cấu hình Off Timer

Mục lục

	67	Turn Off After
	67	Đặt cấu hình Turn Off After
	68	PC/AV Mode
	68	Đặt cấu hình PC/AV Mode
	69	Key Repeat Time
	69	Đặt cấu hình Key Repeat Time
	70	Source Detection
	70	Đặt cấu hình Source Detection
	71	Power LED On
	71	Đặt cấu hình Power LED On
MENU INFORMATION VÀ CÁC THÔNG TIN KHÁC	72	INFORMATION
	72	Hiển thị INFORMATION
	73	Cấu hình Brightness và Contrast trong Màn hình Ban đầu
	74	Cấu hình Volume trong Màn hình bắt đầu
CÀI ĐẶT PHẦN MỀM	75	MagicTune
	75	Thế nào là "MagicTune"?
	75	Cài đặt phần mềm
	76	Gỡ bỏ phần mềm
	77	MultiScreen
	77	Cài đặt phần mềm
	78	Gỡ bỏ phần mềm
HƯỚNG DẪN XỬ LÝ SỰ CỐ	79	Các yêu cầu trước khi liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung
	79	Kiểm tra sản phẩm
	79	Kiểm tra độ phân giải và tần số
	79	Kiểm tra những mục sau đây.
	82	Hỏi & Đáp

Mục lục

CÁC THÔNG SỐ KỸ THUẬT	84	Thống số chung
	86	Trình tiết kiệm năng lượng
	87	Standard Signal Mode Table
PHỤ LỤC	89	Liên hệ SAMSUNG WORLDWIDE
	95	Trách nhiệm đối với Dịch vụ thanh toán (Chi phí đối với khách hàng)
	95	Không phải lỗi sản phẩm
	95	Hồng hóc sản phẩm do lỗi của khách hàng
	96	Khác
	97	Thuật ngữ
CHỈ MỤC		

Bản quyền

Nội dung của sách hướng dẫn này có thể thay đổi để cải thiện chất lượng mà không cần thông báo.

© 2013 Samsung Electronics

Samsung Electronics sở hữu bản quyền đối với sách hướng dẫn này.

Cấm sử dụng hoặc sao chép một phần hoặc toàn bộ sách hướng dẫn này mà không có sự ủy quyền của Samsung Electronics.

Microsoft và Windows là các nhãn hiệu đã đăng ký của Microsoft Corporation.

VESA, DPM và DDC là các nhãn hiệu đã đăng ký của Video Electronics Standards Association.

Các biểu tượng được sử dụng trong sách hướng dẫn này



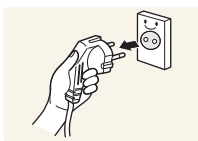
Các hình ảnh sau chỉ để tham khảo. Các tình huống trong thực tế có thể khác với minh họa trong hình ảnh.

Làm sạch

Làm sạch

Hãy cẩn thận khi làm sạch vì màn hình và bên ngoài của các LCD tiên tiến dễ bị trầy xước.

Tiến hành các bước sau khi làm sạch.

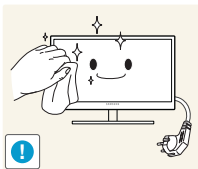


1. Tắt nguồn màn hình và máy tính.

2. Rút dây nguồn khỏi màn hình.



Giữ cáp nguồn ở phích cắm và không chạm vào cáp với tay ướt. Nếu không, có thể xảy ra điện giật.



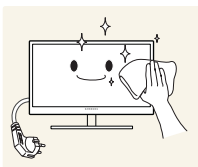
3. Lau màn hình bằng miếng vải sạch, mềm và khô.



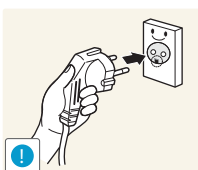
- Không bôi chất làm sạch chứa cồn, dung môi hoặc chất có hoạt tính bề mặt vào màn hình.



- Không phun nước hoặc chất làm sạch trực tiếp lên sản phẩm.



4. Làm ướt miếng vải mềm và khô với nước rồi vắt kỹ để lau bên ngoài màn hình.



5. Cắm dây nguồn vào sản phẩm sau khi làm sạch sản phẩm.

6. Bật nguồn màn hình và máy tính.

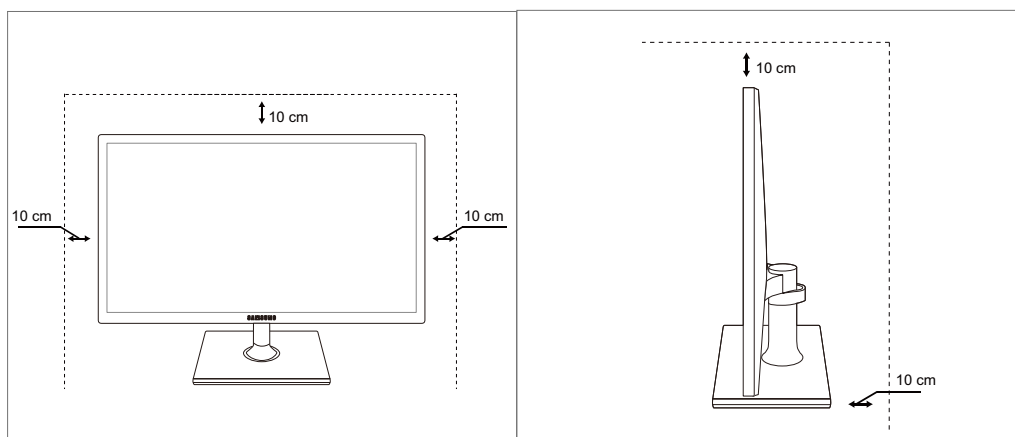
Trước khi sử dụng sản phẩm

Bảo đảm không gian lắp đặt

- Đảm bảo là có khoảng cách xung quanh sản phẩm để tạo sự thông thoáng. Sự tăng nhiệt độ theo khoảng cách thời gian có thể gây ra hỏa hoạn và làm hỏng sản phẩm. Hãy chắc chắn là bạn để ra một khoảng không gian như hình vẽ dưới đây hoặc lớn hơn khi lắp đặt sản phẩm.



Bề ngoài có thể khác nhau tùy theo sản phẩm.



Lưu ý khi cất giữ





Đảm bảo liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung (trang 89) nếu cần làm sạch bên trong màn hình. (phí dịch vụ sẽ được áp dụng).





Trước khi sử dụng sản phẩm

Các lưu ý về an toàn

Thận trọng
NGUY CƠ ĐIỆN GIẬT, KHÔNG MỞ
Thận trọng : ĐỂ GIẢM THIỂU NGUY CƠ ĐIỆN GIẬT, KHÔNG THÁO NẮP MÁY (HOẶC LƯNG MÁY). NGƯỜI SỬ DỤNG KHÔNG THỂ BẢO DƯỠNG CHI TIẾT NÀO BÊN TRONG. HÃY CHUYỂN TẤT CẢ CÔNG VIỆC BẢO DƯỠNG CHO NHÂN VIÊN ĐỦ TRÌNH ĐỘ.

	Biểu tượng này cho biết có điện áp cao bên trong. Tiếp xúc với bất kỳ chi tiết nào bên trong sản phẩm này đều rất nguy hiểm.
	Biểu tượng này báo cho bạn biết rằng tài liệu quan trọng liên quan đến hoạt động và bảo trì đã được đưa vào sản phẩm này.

Ký hiệu cho các lưu ý an toàn

 Cảnh báo	Có thể xảy ra chấn thương nghiêm trọng hoặc tử vong nếu không tuân theo các hướng dẫn.
 Thận trọng	Có thể xảy ra thương tích cá nhân hoặc thiệt hại tài sản nếu không tuân theo các hướng dẫn.
	Các hoạt động được đánh dấu bằng biểu tượng này là bị cấm.
	Phải tuân thủ các hướng dẫn được đánh dấu bằng biểu tượng này.

Trước khi sử dụng sản phẩm

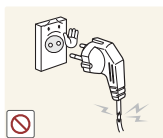
Điện và an toàn



Các hình ảnh sau chỉ để tham khảo. Các tình huống trong thực tế có thể khác với minh họa trong hình ảnh.



Cảnh báo



Không sử dụng dây nguồn hoặc phích cắm bị hỏng, hoặc ổ cắm điện bị lỏng.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.



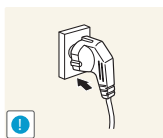
Không cắm nhiều sản phẩm vào cùng ổ cắm điện.

- Nếu không, ổ cắm có thể bị quá nhiệt và gây ra hỏa hoạn.



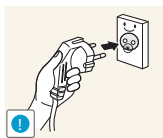
Không chạm vào phích cắm nguồn với tay ướt.

- Nếu không, có thể xảy ra điện giật.



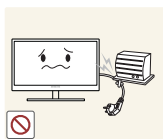
Cắm phích cắm nguồn vào hết cỡ để không bị lỏng.

- Kết nối không ổn định có thể gây ra hỏa hoạn.



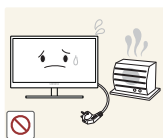
Cắm phích cắm nguồn vào ổ cắm nguồn được tiếp đất (chỉ các thiết bị được cách điện loại 1).

- Có thể xảy ra điện giật hoặc thương tích.



Không bẻ cong hoặc giật mạnh dây nguồn. Không đặt vật nặng lên dây nguồn.

- Dây nguồn bị hỏng có thể gây ra điện giật hoặc hỏa hoạn.



Không đặt dây nguồn hoặc sản phẩm gần các nguồn nhiệt.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.

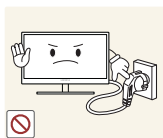


Loại bỏ các vật chất lạ chẳng hạn như bụi bẩn quanh chân phích cắm và ổ cắm nguồn bằng vải khô.

- Nếu không, có thể xảy ra hỏa hoạn.

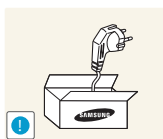
Trước khi sử dụng sản phẩm

⚠️ Thận trọng



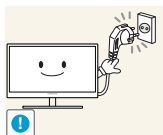
Không rút dây nguồn khi sản phẩm đang được sử dụng.

- Sản phẩm có thể bị hỏng do sốc điện.



Không sử dụng dây nguồn cho sản phẩm không phải sản phẩm được ủy quyền do Samsung cung cấp.

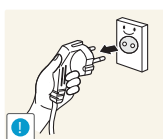
- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.



Đảm bảo ổ cắm điện sẽ được sử dụng để cắm dây nguồn không bị cản trở.

- Nếu xảy ra bất kỳ sự cố nào trong sản phẩm, hãy rút cáp nguồn để ngắt hoàn toàn nguồn điện vào sản phẩm.

Không thể ngắt hoàn toàn nguồn điện vào sản phẩm với nút nguồn.

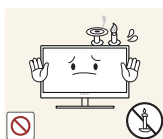


Giữ phích cắm khi rút dây nguồn khỏi ổ cắm nguồn.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.

Cài đặt

⚠️ Cảnh báo



Không đặt nến, nhang đuổi côn trùng hoặc thuốc lá trên đỉnh sản phẩm. Không lắp đặt sản phẩm gần các nguồn nhiệt.

- Nếu không, có thể xảy ra hỏa hoạn.



Tránh lắp đặt sản phẩm trong khu vực chật hẹp có thông gió kém, chẳng hạn như giá sách hoặc hốc tường.

- Nếu không, có thể xảy ra hỏa hoạn do nhiệt độ bên trong tăng lên.



Giữ túi nhựa đóng gói sản phẩm ở nơi trẻ em không thể với tới được.

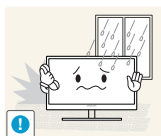
- Trẻ em có thể bị ngạt thở.

Trước khi sử dụng sản phẩm



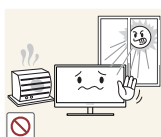
Không lắp đặt sản phẩm trên bề mặt không vững chắc hoặc rung động (giá đỡ không chắc chắn, bề mặt nghiêng, v.v.).

- Sản phẩm có thể đổ và bị vỡ hoặc gây ra thương tích cá nhân.
- Sử dụng sản phẩm ở khu vực có độ rung quá mức có thể làm hỏng sản phẩm hoặc gây ra hỏa hoạn.



Không lắp đặt sản phẩm trên xe hoặc ở nơi tiếp xúc với bụi, hơi ẩm (nước chảy nhỏ giọt, v.v.), dầu hoặc khói.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.



Không để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng, nhiệt hoặc đồ vật nóng như bếp.

- Nếu không, tuổi thọ của sản phẩm có thể bị giảm hoặc có thể xảy ra hỏa hoạn.



Không lắp đặt sản phẩm trong tầm với của trẻ em.

- Sản phẩm có thể bị đổ và làm cho trẻ bị thương.



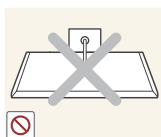
Dầu ăn, chẳng hạn như dầu đậu nành, có thể làm hỏng hoặc làm biến dạng sản phẩm. Không lắp đặt sản phẩm trong bếp hoặc gần kệ bếp.

⚠️ Thận trọng



Cẩn thận để không làm rơi sản phẩm khi di chuyển.

- Nếu không, có thể xảy ra hỏng hóc sản phẩm hoặc thương tích cá nhân.



Không đặt úp mặt trước của sản phẩm xuống.

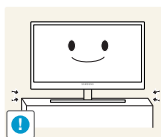
- Màn hình có thể bị hỏng.



Khi lắp đặt sản phẩm trên tủ hoặc trên giá, đảm bảo rằng cạnh dưới của mặt trước sản phẩm không nhô ra ngoài.

- Sản phẩm có thể đổ và bị vỡ hoặc gây ra thương tích cá nhân.
- Chỉ lắp đặt sản phẩm trên tủ hoặc giá đúng kích thước.

Trước khi sử dụng sản phẩm



Đặt sản phẩm xuống cẩn thận.

- Sản phẩm có thể đổ và bị vỡ hoặc gây ra thương tích cá nhân.



Lắp đặt sản phẩm ở những nơi khác thường (nơi tiếp xúc với nhiều hạt mịn, hóa chất hoặc nhiệt độ quá nóng/lạnh hoặc tại sân bay hay ga tàu mà sản phẩm phải hoạt động liên tục trong thời gian dài) có thể ảnh hưởng nghiêm trọng đến hiệu suất của sản phẩm.

- Đảm bảo hỏi ý kiến Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung (trang 89) trước khi lắp đặt nếu bạn muốn lắp đặt sản phẩm ở nơi như vậy.

Hoạt động



Cảnh báo



Điện áp cao chạy qua sản phẩm. Không cố tự tháo, sửa chữa hoặc sửa đổi sản phẩm.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.
- Hãy liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung (trang 89) để sửa chữa.



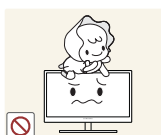
Trước khi di chuyển sản phẩm, hãy tắt công tắc nguồn và rút cáp nguồn cũng như tất cả các cáp được kết nối khác.

- Nếu không, dây nguồn có thể bị hỏng và có thể xảy ra hỏa hoạn hoặc điện giật.



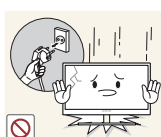
Nếu sản phẩm phát ra tiếng động lạ, mùi khét hoặc khói, hãy rút dây nguồn ngay lập tức và liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung (trang 89).

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.



Không để trẻ em đu lên sản phẩm hoặc trèo lên đỉnh sản phẩm.

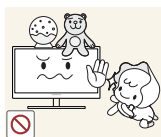
- Sản phẩm có thể đổ và trẻ có thể bị thương hoặc chấn thương nghiêm trọng.



Nếu sản phẩm bị đổ hoặc phần bên ngoài bị hỏng, hãy tắt nguồn sản phẩm, rút dây nguồn và liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung (trang 89).

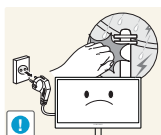
- Nếu không, có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.

Trước khi sử dụng sản phẩm



Không đặt vật nặng, đồ chơi hoặc kệ lên trên đỉnh sản phẩm.

- Sản phẩm hoặc vật nặng có thể đổ khi trẻ cố gắng với lấy đồ chơi hoặc kệ, gây ra thương tích nghiêm trọng.



Khi có chớp hoặc sấm sét, hãy tắt nguồn sản phẩm và rút cáp nguồn.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.



Không làm rơi các đồ vật lên sản phẩm hoặc gây ra va chạm.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.



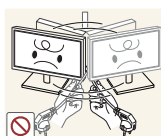
Không di chuyển sản phẩm bằng cách kéo dây nguồn hoặc bất kỳ cáp nào.

- Nếu không, cáp nguồn có thể bị hỏng và có thể xảy ra hỏng hóc sản phẩm, điện giật hoặc hỏa hoạn.



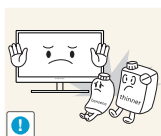
Nếu phát hiện rò rỉ gas, không chạm vào sản phẩm hoặc phích cắm nguồn. Đồng thời, thông gió khu vực đó ngay lập tức.

- Tia lửa điện có thể gây nổ hoặc hỏa hoạn.



Không nâng hoặc di chuyển sản phẩm bằng dây nguồn hoặc bất kỳ cáp nào.

- Nếu không, cáp nguồn có thể bị hỏng và có thể xảy ra hỏng hóc sản phẩm, điện giật hoặc hỏa hoạn.



Không sử dụng hoặc cất giữ các bình xịt dễ cháy nổ hoặc chất dễ cháy gần sản phẩm.

- Có thể xảy ra nổ hoặc hỏa hoạn.



Đảm bảo các lỗ thông gió không bị khăn trải bàn hoặc rèm cửa che kín.

- Nếu không, có thể xảy ra hỏa hoạn do nhiệt độ bên trong tăng lên.

Trước khi sử dụng sản phẩm



Không chèn đồ vật kim loại (đũa, đồng xu, kẹp tóc, v.v.) hoặc đồ vật dễ cháy (giấy, diêm, v.v.) vào lỗ thông gió hoặc các cổng trên sản phẩm.

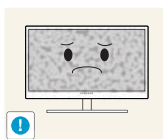
- Nếu nước hoặc bất kỳ vật chất lạ nào rơi vào sản phẩm, đảm bảo tắt nguồn sản phẩm, rút dây nguồn và liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung (trang 89).
- Có thể xảy ra hỏng hóc sản phẩm, điện giật hoặc hỏa hoạn.



Không đặt các vật chứa chất lỏng (bình, lọ, chai, v.v.) hoặc đồ vật bằng kim loại trên đỉnh sản phẩm.

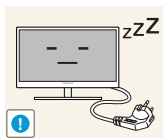
- Nếu nước hoặc bất kỳ vật chất lạ nào rơi vào sản phẩm, đảm bảo tắt nguồn sản phẩm, rút dây nguồn và liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung (trang 89).
- Có thể xảy ra hỏng hóc sản phẩm, điện giật hoặc hỏa hoạn.

Thận trọng



Để màn hình hiển thị hình ảnh tĩnh trong một thời gian dài có thể gây ra hiện tượng lưu ảnh hoặc điểm ảnh bị khuyết.

- Nếu bạn không sử dụng sản phẩm trong thời gian dài, hãy kích hoạt chế độ tiết kiệm điện hoặc trình bảo vệ màn hình bằng hình ảnh chuyển động.



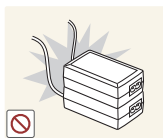
Rút dây nguồn khỏi ổ cắm nguồn nếu bạn không sử dụng sản phẩm trong thời gian dài (trong kỳ nghỉ, v.v.).

- Nếu không, có thể xảy ra hỏa hoạn do bụi bẩn tích tụ, quá nhiệt, điện giật hoặc rò điện.



Sử dụng sản phẩm ở độ phân giải và tần số khuyến nghị.

- Thị lực của bạn có thể bị giảm.



Không đặt các bộ điều hợp nguồn DC cùng nhau.

- Nếu không, có thể xảy ra hỏa hoạn.



Tháo túi nhựa khỏi bộ điều hợp nguồn DC trước khi bạn sử dụng.

- Nếu không, có thể xảy ra hỏa hoạn.

Trước khi sử dụng sản phẩm



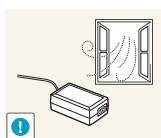
Không để nước rơi vào thiết bị nguồn DC hoặc làm ướt thiết bị.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.
- Tránh sử dụng sản phẩm ngoài trời tại những nơi có thể tiếp xúc với nước mưa hoặc tuyết.
- Cần thận để không làm ướt bộ điều hợp nguồn DC khi bạn lau rửa sàn nhà.

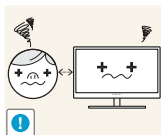


Không đặt bộ điều hợp nguồn DC gần bất kỳ thiết bị sưởi nào.

- Nếu không, có thể xảy ra hỏa hoạn.



Đặt bộ điều hợp nguồn DC trong khu vực được thông gió tốt.



Nhìn màn hình ở khoảng cách quá gần trong thời gian dài có thể làm giảm thị lực của bạn.



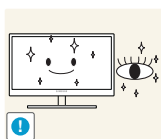
Không giữ màn hình lật ngược lại hoặc di chuyển bằng cách giữ chân đế.

- Sản phẩm có thể đổ và bị vỡ hoặc gây ra thương tích cá nhân.



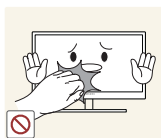
Không sử dụng máy làm ấm hoặc bếp lò quanh sản phẩm.

- Có thể xảy ra điện giật hoặc hỏa hoạn.

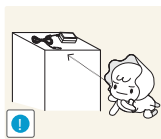


Để mắt bạn nghỉ ngơi trên 5 phút sau mỗi giờ sử dụng sản phẩm.

- Mắt của bạn sẽ hết mỏi.

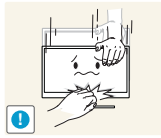


Không chạm vào màn hình khi đã bật sản phẩm trong một thời gian dài vì màn hình sẽ trở nên nóng.



Cất giữ các phụ kiện nhỏ được sử dụng với sản phẩm ngoài tầm với của trẻ em.

Trước khi sử dụng sản phẩm



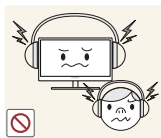
Hãy thận trọng khi điều chỉnh góc của sản phẩm hoặc độ cao chân đế.

- Nếu không, ngón tay hoặc bàn tay của trẻ có thể kẹt vào phụ kiện và bị thương.
- Nghiêng sản phẩm quá mức có thể khiến sản phẩm bị đổ và gây ra thương tích cá nhân.



Không đặt vật nặng lên sản phẩm.

- Có thể xảy ra hỏng hóc sản phẩm hoặc thương tích cá nhân.



Khi sử dụng tai nghe, không vặn âm lượng quá cao.

- Nghe âm thanh quá to có thể làm giảm thính lực của bạn.

Tư thế đúng khi sử dụng sản phẩm



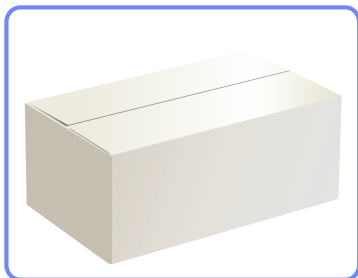
Sử dụng sản phẩm với tư thế đúng như sau:

- Giữ thẳng lưng.
- Để khoảng cách từ 45 đến 50 cm từ mắt bạn tới màn hình, và hơi nhìn xuống màn hình.
Giữ mắt ở ngay phía trước màn hình.
- Điều chỉnh góc sao cho ánh sáng không phản chiếu vào màn hình.
- Giữ cho cẳng tay vuông góc với cẳng tay trên và ngang bằng với mu bàn tay của bạn.
- Giữ khuỷu tay bạn ở góc vuông.
- Điều chỉnh độ cao của sản phẩm để bạn có thể giữ đầu gối ở góc 90 độ hoặc lớn hơn, gót chân đặt trên sàn và tay bạn ở phía dưới tim.

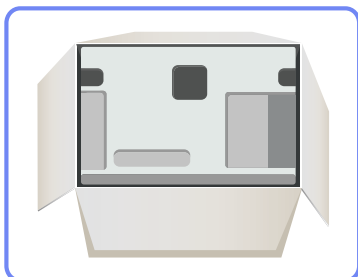
1.1 Kiểm tra các thành phần

1.1.1 Tháo gói bọc sản phẩm

- 1 Mở hộp bao bì. Cần thận để không làm hỏng sản phẩm khi bạn mở bao bì với dụng cụ sắc.



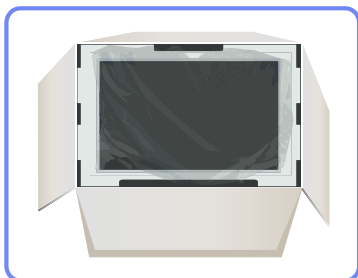
- 2 Tháo các tấm xốp cứng ra khỏi sản phẩm.



- 3 Kiểm tra các thành phần và tháo bao xốp Styrofoam và túi nilon ra.



Hình ảnh chỉ có tính chất tham khảo.



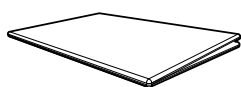
- 4 Cất hộp ở nơi khô ráo để sau này sử dụng khi di chuyển sản phẩm.

1.1.2 Kiểm tra các thành phần

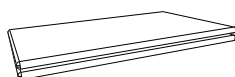


- Liên hệ với đại lí bán hàng nơi bạn mua sản phẩm nếu có thiết bị thành phần nào bị thiếu.
- Hình thức của các bộ phận có thể khác với hình ảnh minh họa.

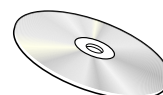
Các thành phần



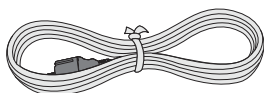
Hướng dẫn cài đặt nhanh



Thẻ bảo hành
(Không có ở một số khu vực)



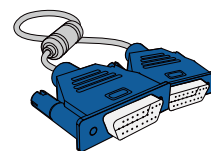
Sổ tay Hướng dẫn Sử dụng



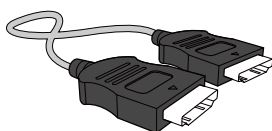
Cáp nguồn



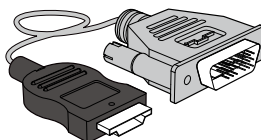
Bộ điều hợp nguồn DC



Cáp D-SUB (tùy chọn)



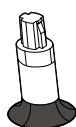
Cáp HDMI (tùy chọn)



Cáp HDMI-DVI (tùy chọn)



Chân đế



Đầu nối chân đế



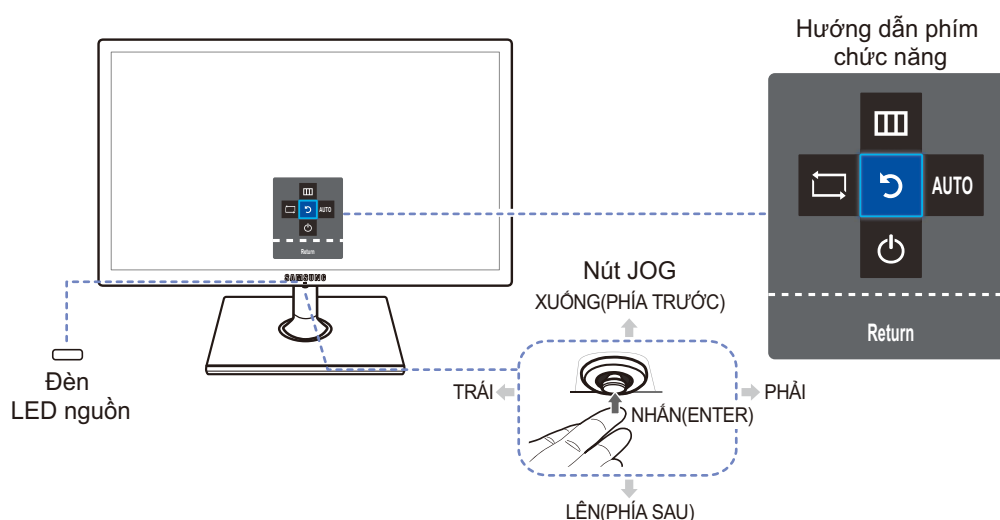
Các thành phần có thể khác nhau tại các địa điểm khác nhau.

1.2 Các bộ phận

1.2.1 Các nút phía trước



Màu sắc và hình dạng các bộ phận có thể khác so với hình trình bày. Để nâng cao chất lượng, thông số kĩ thuật có thể thay đổi mà không có thông báo.



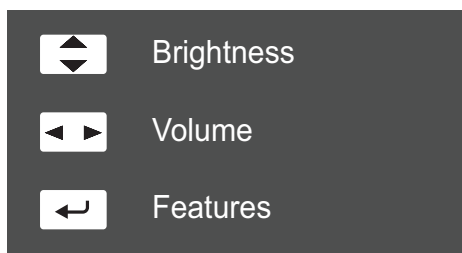
Biểu tượng	Mô tả
Nút JOG	<p>Nút đa hướng giúp điều hướng.</p> <p> Nút JOG nằm dưới phần trung tâm màn hình và có 5 hướng là LÊN/XUỐNG/TRÁI/PHẢI/NHẤN(ENTER).</p>
 (Đèn LED nguồn)	<p>Đèn LED này là đèn báo trạng thái nguồn và hoạt động như</p> <ul style="list-style-type: none"> Bật nguồn (nút nguồn): Tắt Chế độ tiết kiệm năng lượng: Nhấp nháy Tắt nguồn (nút Power): Mở <p> Hoạt động của chỉ báo nguồn có thể được hoán đổi bằng cách thay đổi trong trình đơn. (SETUP&RESET → Power LED On)</p> <p>Vì chức năng thay đổi, các mẫu thực có thể không có chức năng này.</p>
Hướng dẫn phím chức năng	<p>Nhấn nút JOG khi màn hình được bật. Hướng dẫn phím chức năng sẽ xuất hiện. Để truy cập trình đơn trên màn hình khi hướng dẫn hiển thị, nhấn lần nữa nút chỉ hướng tương ứng.</p> <p> Hướng dẫn phím chức năng có thể khác nhau tùy theo chức năng hoặc mẫu sản phẩm. Vui lòng tham khảo sản phẩm thực tế.</p>

1.2.2 Hướng dẫn phím dẫn hướng

Để xem hướng dẫn về phím tắt, OSD (Hiện thị trên màn hình) bên dưới sẽ được hiển thị nếu bạn di chuyển nút JOG theo bất kỳ hướng nào.



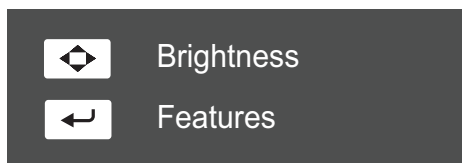
Các mẫu có tùy chọn âm thanh



- LÊN/XUỐNG: Điều chỉnh **Brightness**.
- TRÁI/PHẢI: Điều chỉnh **Volume**.
- NHẤN(ENTER): Hướng dẫn phím hiển thị chức năng.



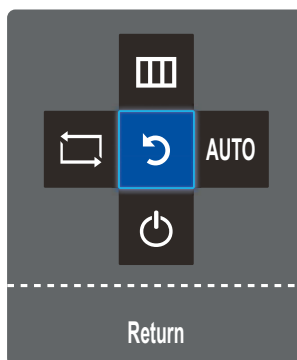
Các mẫu không có tùy chọn âm thanh



- LÊN/XUỐNG/TRÁI/PHẢI: Điều chỉnh **Brightness**.
- NHẤN(ENTER): Hướng dẫn phím hiển thị chức năng.



1.2.3 Hướng dẫn phím chức năng

Để vào menu chính hoặc sử dụng các mục khác, nhấn nút JOG để hiển thị Hướng dẫn phím chức năng. Bạn có thể thoát bằng cách nhấn nút JOG lại lần nữa.



- LÊN/XUỐNG/TRÁI/PHẢI: Di chuyển tới mục bạn muốn. Mô tả cho từng mục sẽ xuất hiện khi trọng tâm thay đổi.
- NHẤN(ENTER): Mục đã chọn sẽ được áp dụng.

Biểu tượng	Mô tả
	Chọn [] để thay đổi tín hiệu đầu vào bằng cách di chuyển nút JOG trong màn hình Hướng dẫn phím chức năng. Thông báo sẽ xuất hiện ở góc trên bên trái màn hình nếu tín hiệu đầu vào đã được thay đổi.
	<ul style="list-style-type: none"> • Chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG trên màn hình hướng dẫn phím chức năng. OSD (Hiển thị trên màn hình) của tính năng Màn hình của bạn xuất hiện. • Khóa điều khiển OSD: Duy trì cài đặt hiện tại hoặc khóa kiểm soát OSD để ngăn thay đổi cài đặt không chủ định. Bật/Tắt: Để khóa/mở khóa điều khiển OSD, nhấn nút TRÁI trong 10 giây khi menu chính được hiển thị. <p> Nếu điều khiển OSD bị khóa, có thể điều chỉnh Brightness/Contrast và SAMSUNG MAGIC Bright đồng thời có thể xem INFORMATION.</p>

Biểu tượng	Mô tả
AUTO	<p>Chọn [AUTO] để điều chỉnh các cài đặt màn hình một cách tự động bằng cách di chuyển nút JOG trên màn hình hướng dẫn phím chức năng.</p> <ul style="list-style-type: none"> Thay đổi độ phân giải trong Các thuộc tính màn hình sẽ kích hoạt tính năng Auto Adjustment. Chức năng này chỉ có ở chế độ Analog.
	<p>Chọn [] để tắt Màn hình bằng cách di chuyển nút JOG trên màn hình hướng dẫn phím chức năng.</p>



Các mẫu thực do có chức năng thay đổi nên tùy chọn hướng dẫn phím Chức năng sẽ khác nhau. Hãy chạy chức năng tương ứng dựa vào biểu tượng thực và mô tả.



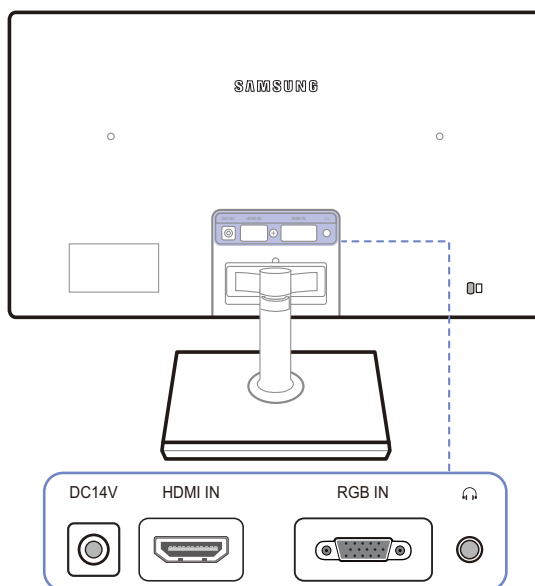
Khi màn hình không hiển thị gì (tức là ở chế độ tiết kiệm Điện hoặc chế độ không có Tín hiệu), có thể sử dụng 2 phím dẫn hướng để điều khiển nguồn và nguồn điện như dưới đây.

Nút JOG	Chế độ tiết kiệm điện/Chế độ không có tín hiệu
LÊN	Thay đổi nguồn
XUỐNG	
NHẤN(ENTER) trong 2 giây	Tắt nguồn

1.2.4 Mặt sau



Màu sắc và hình dạng các bộ phận có thể khác so với hình trình bày. Để nâng cao chất lượng, thông số kĩ thuật có thể thay đổi mà không có thông báo.



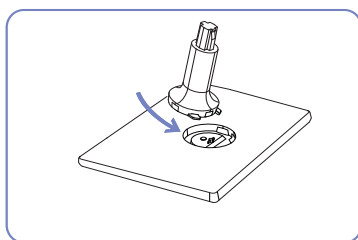
Cổng	Mô tả
DC14V 	Kết nối bộ điều hợp nguồn DC.
HDMI IN 	Kết nối với thiết bị nguồn bằng cáp HDMI. Chỉ cung cấp cổng [HDMI IN] cho những kiểu có cổng HDMI chuyên dụng.
RGB IN 	Kết nối với máy tính bằng cáp D-SUB.
	Kết nối với thiết bị đầu ra âm thanh như tai nghe. Chức năng này chỉ có ở chế độ HDMI .

1.3 Cài đặt

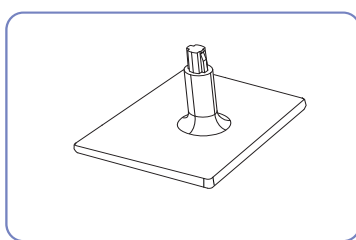
1.3.1 Ráp chân đế



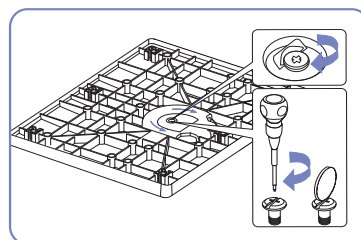
Trước khi lắp ráp sản phẩm, hãy tìm nơi bằng phẳng và vững chãi để đặt sản phẩm sao cho màn hình được úp xuống.



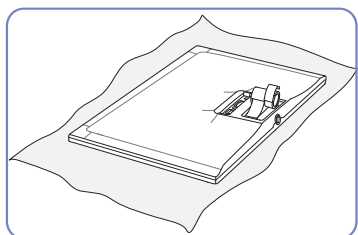
Chèn trụ chân đế vào đế theo hướng dẫn như hình vẽ.



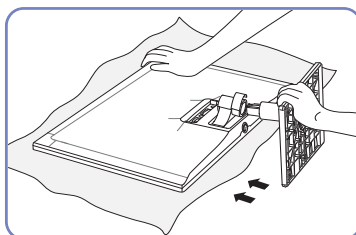
Kiểm tra trụ chân đế đã ráp nổi chắc chắn.



Vặn thật chắc đinh ốc liên kết nằm ở mặt dưới chân đế sao cho nó được cố định hoàn toàn.

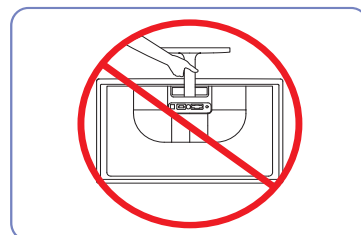


Lót một miếng khăn mềm trên bàn để bảo vệ sản phẩm và để sản phẩm lên trên khăn sao cho mặt trước của sản phẩm úp xuống dưới.



Dùng tay giữ thân sản phẩm như hình vẽ.

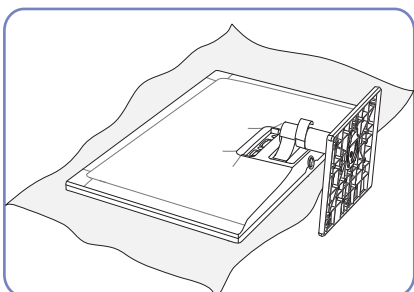
Đẩy chân đế vừa được ráp nổi vào trong thân sản phẩm theo chiều mũi tên như hình vẽ.



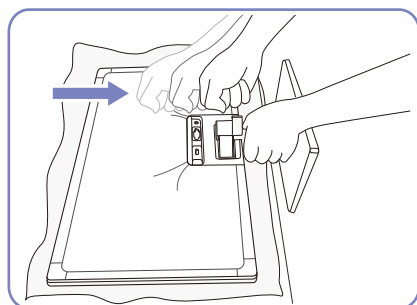
- Thận trọng

Không lộn ngược sản phẩm bằng cách chỉ nắm chân đế.

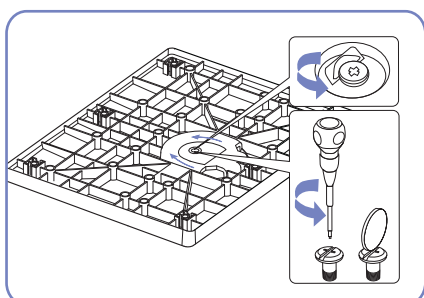
1.3.2 Gỡ bỏ chân đế



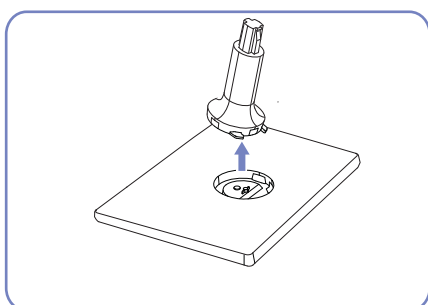
Lót một miếng khăn mềm trên bàn để bảo vệ sản phẩm và để sản phẩm lên trên khăn sao cho mặt trước của sản phẩm úp xuống dưới.



Trong khi một tay giữ cổ chân đế, bàn tay kia nắm lại đập vào đầu bộ chân đế theo hướng mũi tên để tháo bộ chân đế.



Vặn đinh ốc định vị nằm ở đáy của chân đế tháo rời ra.

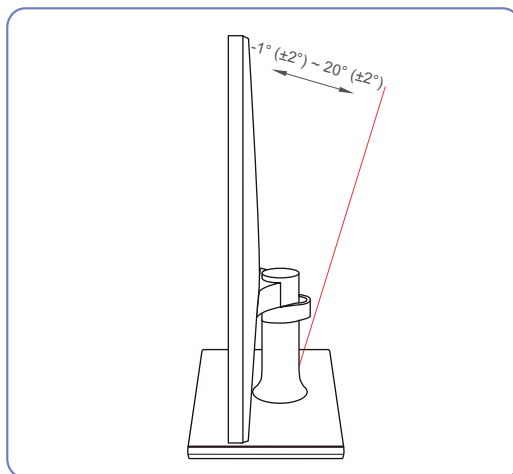


Lấy trụ chân đế ra khỏi đế bằng cách kéo nó theo hướng mũi tên như hình vẽ.

1.3.3 Điều chỉnh độ nghiêng của sản phẩm



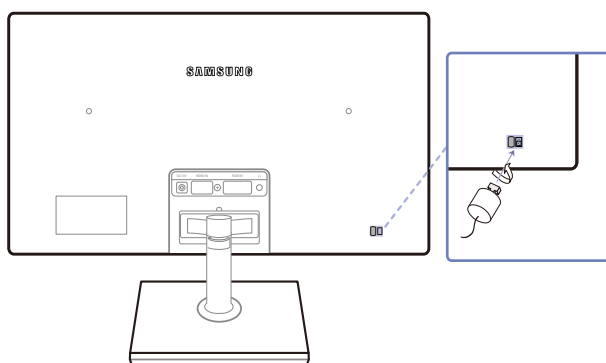
Màu sắc và hình dạng các bộ phận có thể khác so với hình trình bày. Để nâng cao chất lượng, thông số kĩ thuật có thể thay đổi mà không có thông báo.



- Bạn có thể điều chỉnh độ nghiêng của màn hình.
- Giữ phần dưới sản phẩm và cẩn thận điều chỉnh độ nghiêng.

1.3.4 Khóa chống trộm

Khóa chống trộm cho phép bạn sử dụng sản phẩm một cách an toàn ngay cả ở những nơi công cộng. Hình dạng thiết bị khóa và cách thức khóa tùy thuộc vào nhà sản xuất. Tham khảo hướng dẫn sử dụng đi kèm với thiết bị khóa chống trộm để biết thêm thông tin chi tiết. Thiết bị khóa được bán riêng.



Màu sắc và hình dạng các bộ phận có thể khác so với hình trình bày. Để nâng cao chất lượng, thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không có thông báo.

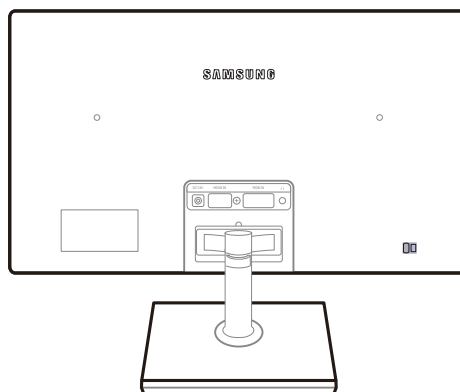
Để khóa thiết bị khóa chống trộm:

- 1 Cố định cáp của thiết bị khóa chống trộm vào một vật nặng ví dụ như bàn làm việc.
- 2 Luồn một đầu của cáp qua móc ở đầu kia của cáp.
- 3 Lắp khóa Kensington vào ổ khóa chống trộm ở phía sau màn hình.
- 4 Khóa thiết bị khóa.



- Bạn có thể mua riêng thiết bị khóa chống trộm.
- Tham khảo hướng dẫn sử dụng đi kèm với thiết bị khóa chống trộm để biết thêm thông tin chi tiết.
- Bạn có thể mua thiết bị khóa chống trộm tại các cửa hàng bán lẻ đồ điện tử hoặc mua qua mạng.

2.1 Trước khi kết nối

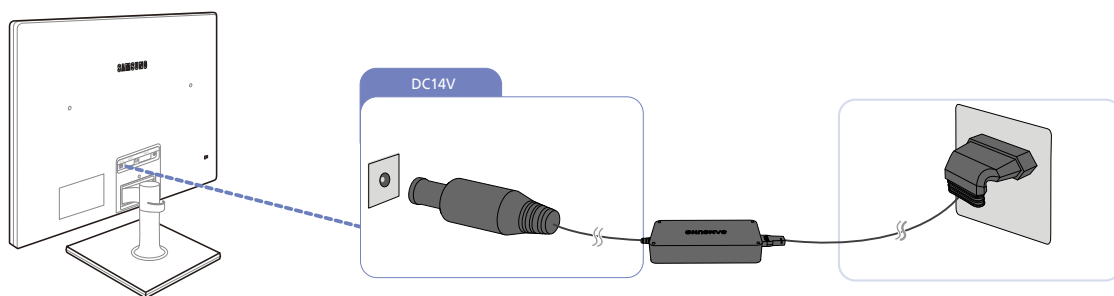


2.1.1 Những điểm cần kiểm tra trước khi kết nối

- Trước khi kết nối một thiết bị nguồn, hãy đọc kỹ sổ tay hướng dẫn sử dụng được cung cấp kèm theo sản phẩm.
Số lượng và vị trí của các cổng trên thiết bị nguồn có thể khác nhau ở những thiết bị khác nhau.
- Không kết nối cáp nguồn cho tới khi hoàn thành toàn bộ các kết nối.
Kết nối cáp trong khi đang kết nối có thể làm hỏng sản phẩm.
- Kiểm tra loại của các cổng ở phía sau sản phẩm bạn muốn kết nối.

2.2 Kết nối Nguồn

- Kết nối bộ điều hợp nguồn với giắc [DC14V] ở mặt sau của sản phẩm. Kết nối cáp nguồn vào bộ điều hợp nguồn DC. Tiếp theo, nối bộ điều hợp DC với sản phẩm. Cắm cáp nguồn vào ổ cắm.



Điện áp vào được chuyển tự động.

2.3 Kết nối và sử dụng PC

Sử dụng một phương pháp kết nối phù hợp với máy tính của bạn.



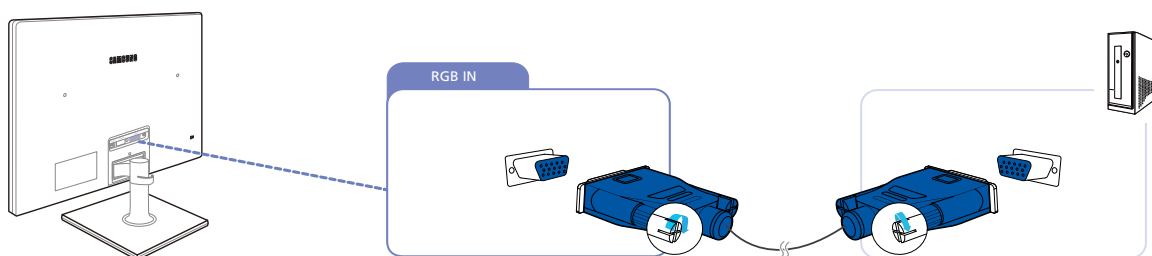
Việc kết nối các bộ phận có thể khác nhau ở các sản phẩm khác nhau.

2.3.1 Kết nối bằng cáp D-SUB (Loại analog)



Không kết nối cáp nguồn trước khi kết nối tất cả các cáp khác.

Đảm bảo bạn kết nối thiết bị nguồn trước tiên trước khi kết nối cáp nguồn.



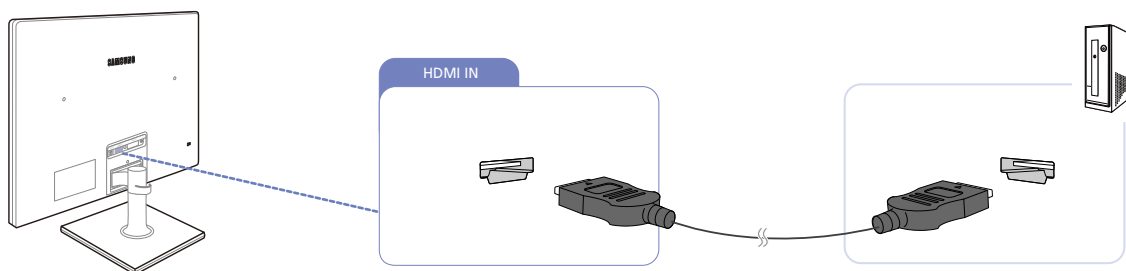
- 1 Kết nối cáp D-SUB với cổng [RGB IN] trên mặt sau của sản phẩm và cổng RGB trên máy tính.
- 2 Kết nối bộ điều hợp nguồn DC với sản phẩm và ổ cắm điện.
Sau đó, bật công tắc nguồn trên máy tính.
- 3 Thay đổi nguồn vào thành **Analog** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG, khi nguồn vào chưa được đặt.

2.3.2 Kết nối bằng cáp HDMI



Không kết nối cáp nguồn trước khi kết nối tất cả các cáp khác.

Đảm bảo bạn kết nối thiết bị nguồn trước tiên trước khi kết nối cáp nguồn.



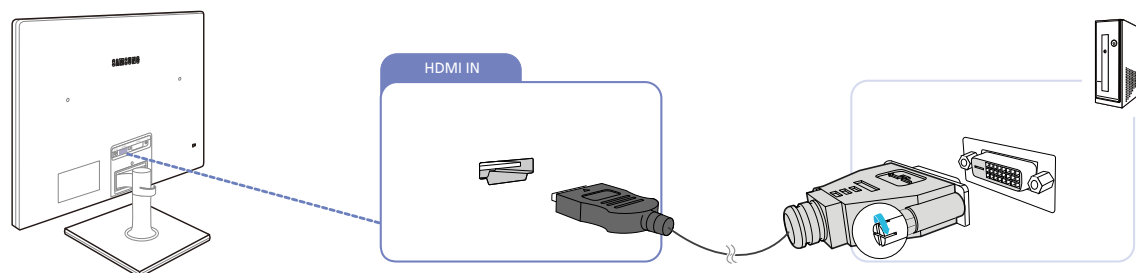
- 1 Kết nối cáp HDMI với cổng [HDMI IN] ở phía sau sản phẩm và cổng HDMI trên máy tính.
- 2 Kết nối bộ điều hợp nguồn DC với sản phẩm và ổ cắm điện.
Sau đó, bật công tắc nguồn trên máy tính.
- 3 Thay đổi nguồn vào thành **HDMI** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG, khi nguồn vào chưa được đặt.

2.3.3 Kết nối sử dụng cáp HDMI-DVI



Không kết nối cáp nguồn trước khi kết nối tất cả các cáp khác.

Đảm bảo bạn kết nối thiết bị nguồn trước tiên trước khi kết nối cáp nguồn.



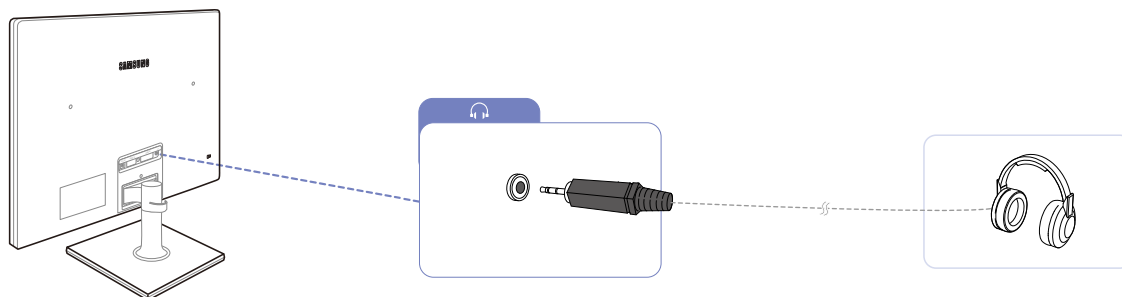
- 1 Kết nối cáp HDMI-DVI với cổng [HDMI IN] ở phía sau sản phẩm và cổng DVI trên máy tính.
- 2 Kết nối bộ điều hợp nguồn DC với sản phẩm và ổ cắm điện.
Sau đó, bật công tắc nguồn trên máy tính.
- 3 Thay đổi nguồn vào thành **HDMI** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG, khi nguồn vào chưa được đặt.

2.3.4 Kết nối với Tai nghe



Không kết nối cáp nguồn trước khi kết nối tất cả các cáp khác.

Đảm bảo bạn kết nối thiết bị nguồn trước tiên trước khi kết nối cáp nguồn.

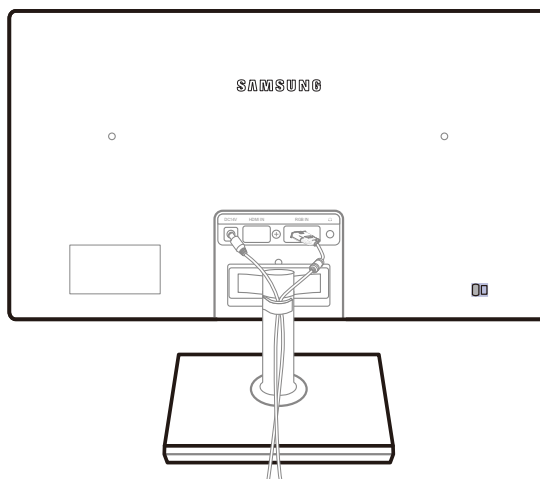


1 Kết nối thiết bị đầu ra âm thanh như tai nghe với cổng [🎧] trên sản phẩm.



- Chức năng này chỉ có ở chế độ **HDMI**.
- Chỉ có thể nghe được âm thanh khi sử dụng cáp HDMI nối với HDMI.

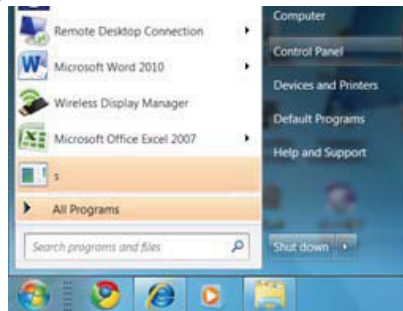
2.3.5 Làm sạch các cáp được kết nối



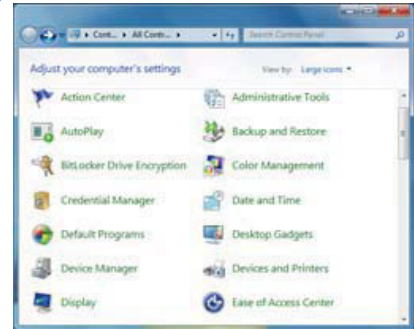
2.3.6 Thay đổi cài đặt âm thanh trên Windows

Bảng điều khiển → Âm thanh → Loa → Cài đặt Loa

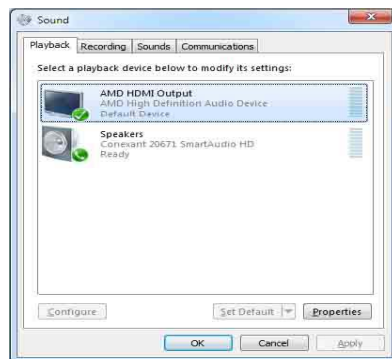
1



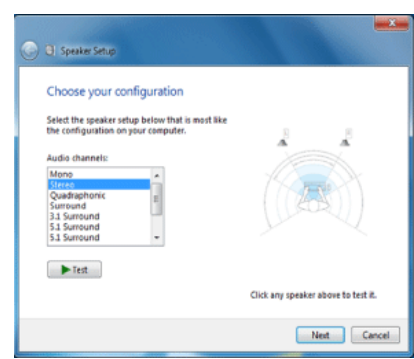
2



3



4

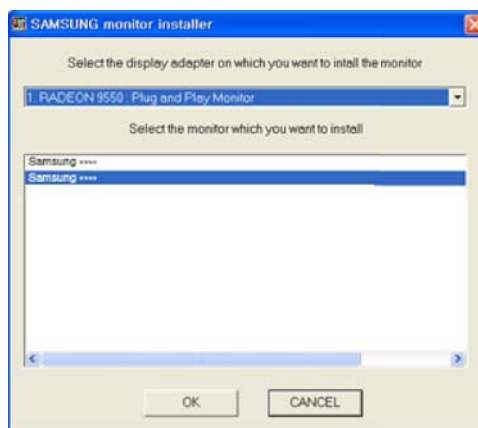


2.3.7 Cài đặt trình điều khiển



- Bạn có thể đặt độ phân giải và tần số tối ưu cho sản phẩm này bằng cách cài đặt các trình điều khiển tương đương cho sản phẩm.
- Trình điều khiển cài đặt được đóng gói trong CD cung cấp kèm theo sản phẩm này.
- Nếu tệp đã cung cấp bị lỗi, hãy truy cập trang chủ Samsung (<http://www.samsung.com/>) và tải tệp xuống.

- Đưa đĩa CD sở tay hướng dẫn sử dụng được cung cấp kèm theo sản phẩm vào ổ đĩa CD-ROM.
- Nhấp vào "Windows Driver".
- Hãy làm theo hướng dẫn trên màn hình để tiến hành cài đặt.
- Chọn mẫu sản phẩm của bạn từ danh sách mẫu.



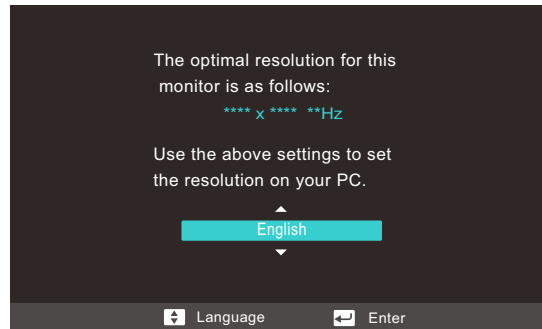
- Hãy đi đến Display Properties (Thuộc tính Màn hình) và kiểm tra độ phân giải và tỷ lệ làm tươi là phù hợp.

Hãy tham khảo sổ tay hướng dẫn về Hệ điều hành Windows để biết thêm chi tiết.

2.3.8 Thiết lập độ phân giải tối ưu

Một thông báo thông tin về việc thiết lập độ phân giải tối ưu sẽ xuất hiện nếu bạn bật nguồn sản phẩm lần đầu tiên sau khi mua.

Chọn ngôn ngữ và thay đổi độ phân giải thành giá trị tối ưu.



1 Chọn ngôn ngữ bằng cách di chuyển nút JOG LÊN/XUỐNG. Tiếp theo, nhấn nút JOG.

2 Để ẩn thông báo thông tin, hãy nhấn nút JOG.



- Nếu độ phân giải tối ưu không được chọn, thông báo này sẽ xuất hiện tối đa ba lần trong khoảng thời gian chỉ định ngay cả khi tắt và bật lại sản phẩm.
- Bạn cũng có thể chọn độ phân giải tối ưu trong **Pa-nen điều khiển** trên máy tính.

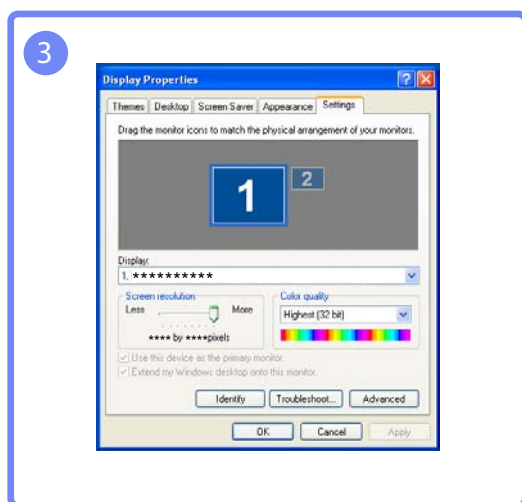
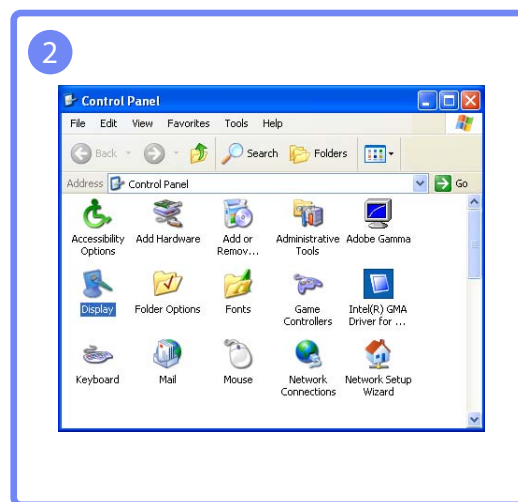
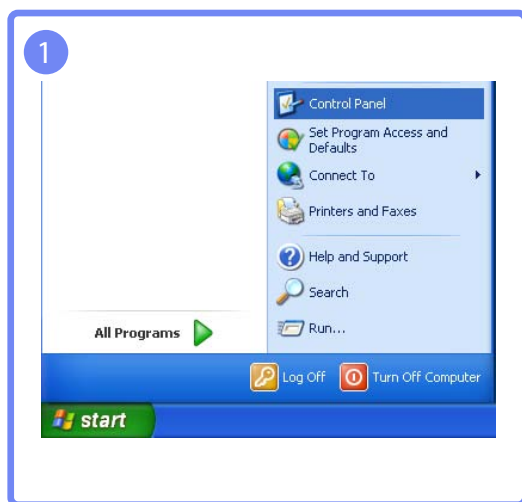
2.3.9 Thay đổi độ phân giải bằng máy tính



- Điều chỉnh độ phân giải và tỷ lệ làm tươi trong Control Panel (Bảng điều khiển) trên PC để thu được chất lượng hình ảnh tối ưu.
- Chất lượng hình ảnh của TFT-LCD có thể suy giảm nếu không chọn độ phân giải tối ưu.

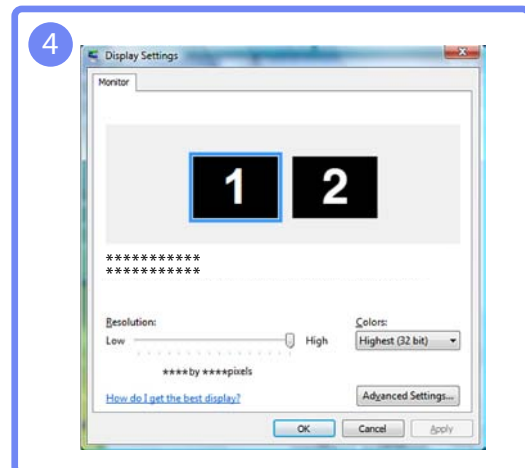
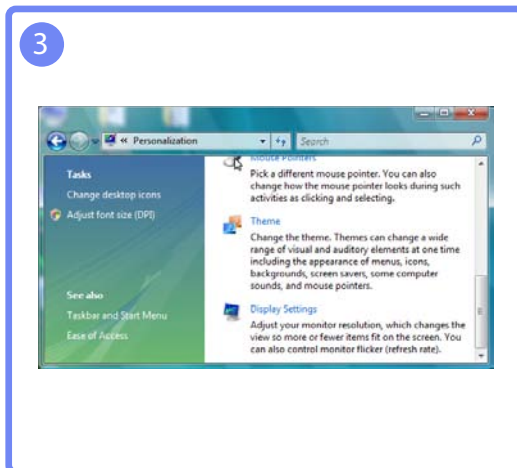
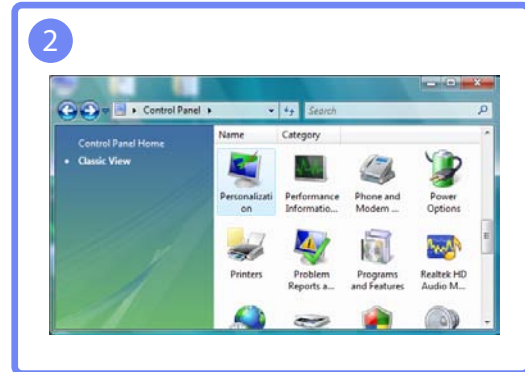
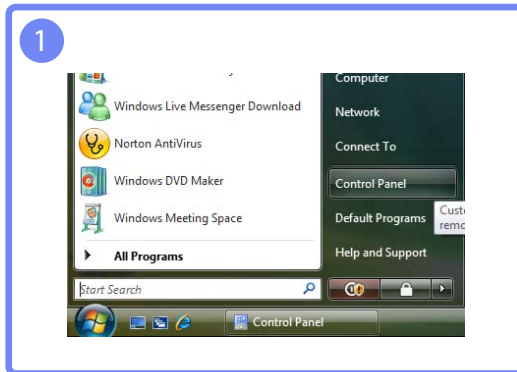
Thay đổi độ phân giải trên Windows XP

Đi tới **Pa-nen điều khiển** → **Màn hình** → **Thiết đặt** và thay đổi độ phân giải.



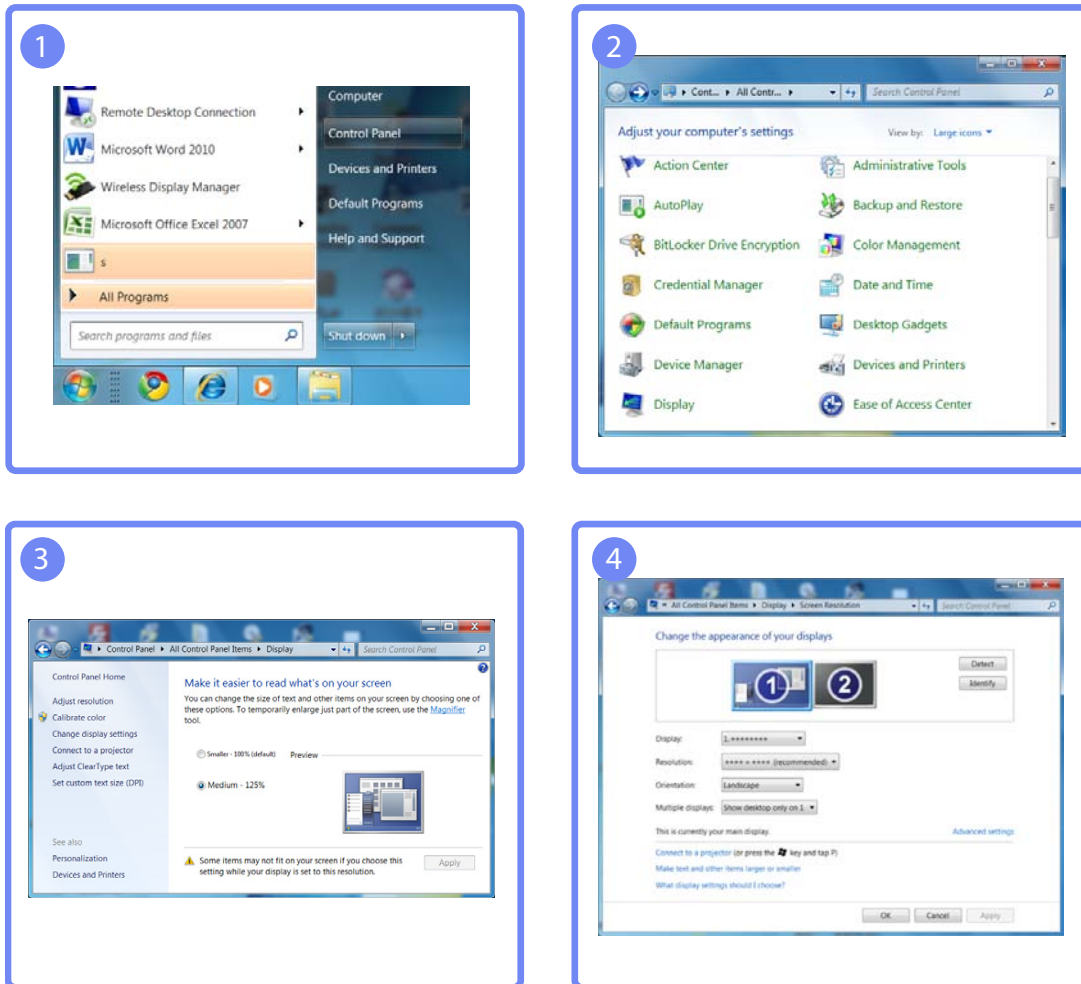
Thay đổi độ phân giải trên Windows Vista

Đi tới **Pa-nen điều khiển** → **Cá nhân hóa** → **Thiết đặt màn hình** và thay đổi độ phân giải.



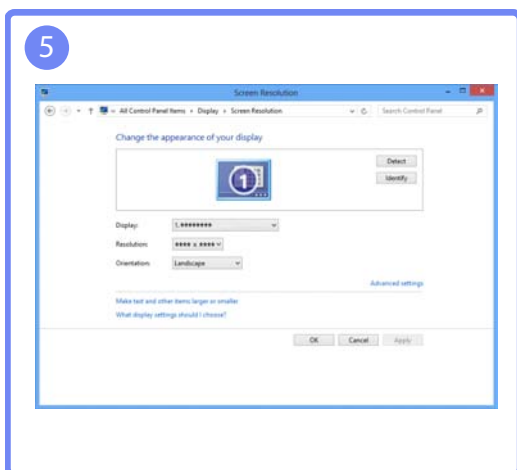
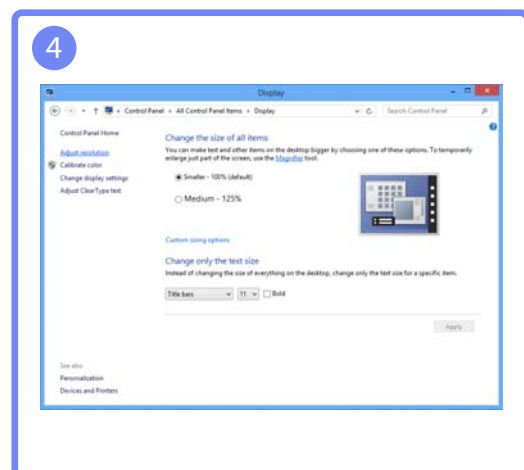
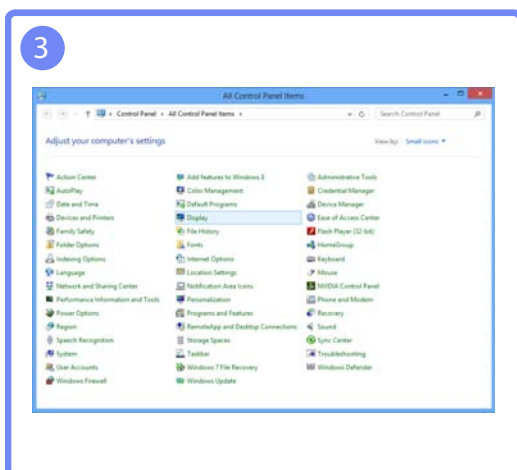
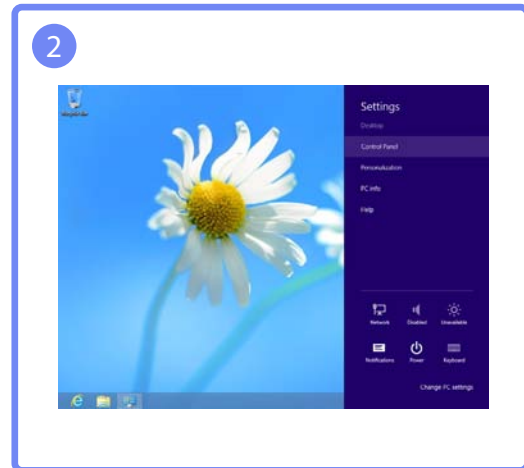
Thay đổi độ phân giải trên Windows 7

Đi tới **Pa-nen điều khiển** → **Màn hình** → **Độ phân giải màn hình** và thay đổi độ phân giải.



Thay đổi độ phân giải trên Windows 8

Đi tới **Cài đặt** → **Pa-nen điều khiển** → **Màn hình** → **Độ phân giải màn hình** và thay đổi độ phân giải.



Thiết lập màn hình

Đặt cấu hình các cài đặt màn hình như độ sáng.

Khi đặt cấu hình các cài đặt màn hình, hãy tham khảo thanh Trợ giúp để được hỗ trợ. Bạn có thể tìm thấy thanh Trợ giúp ở cuối trình đơn.

3.1 Brightness

Điều chỉnh độ sáng chung của hình ảnh. (Phạm vi: 0~100)

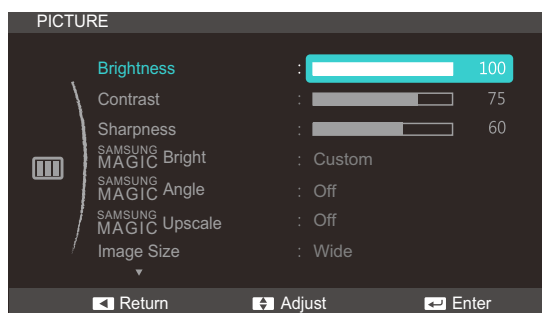
Giá trị cao hơn sẽ làm cho hình ảnh trông sáng hơn.



- Menu này không khả dụng khi **SAMSUNG MAGIC Bright** được đặt ở chế độ **Dynamic Contrast**.
- Không có trình đơn này khi tính năng **Eco Saving** được cài đặt.

3.1.1 Đặt cấu hình cho Brightness

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Brightness** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Brightness** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

3.2 Contrast

Điều chỉnh độ tương phản giữa các đối tượng và nền. (Phạm vi: 0~100)

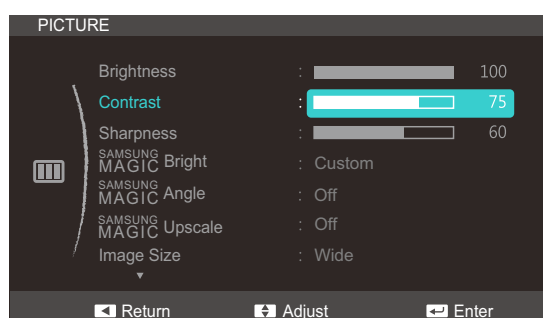
Giá trị cao hơn sẽ làm tăng độ tương phản làm cho đối tượng trông rõ hơn.



Menu này không khả dụng khi **SAMSUNG MAGIC Bright** đang ở chế độ **Cinema** hoặc **Dynamic Contrast**.

3.2.1 Đặt cấu hình Contrast

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Contrast** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Contrast** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

3.3 Sharpness

Làm cho đường viền đối tượng rõ hơn hoặc mờ hơn. (Phạm vi: 0~100)

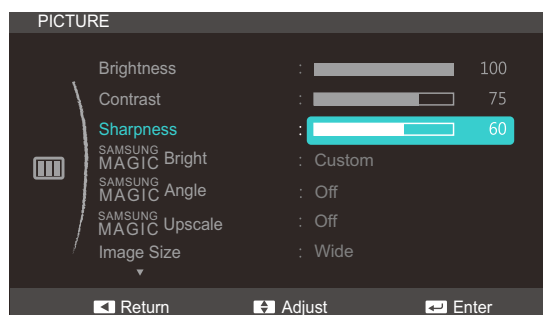
Giá trị cao hơn sẽ làm cho đường viền đối tượng rõ hơn.



- Menu này không khả dụng khi **SAMSUNG MAGIC Bright** đang ở chế độ **Cinema** hoặc **Dynamic Contrast**.
- Menu này không khả dụng khi **SAMSUNG MAGIC Upscale** ở **Mode1** hoặc **Mode2**.

3.3.1 Đặt cấu hình Sharpness

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Sharpness** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Sharpness** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

3.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Menu này cung cấp chất lượng hình ảnh tối ưu phù hợp với môi trường mà sản phẩm sẽ được sử dụng.

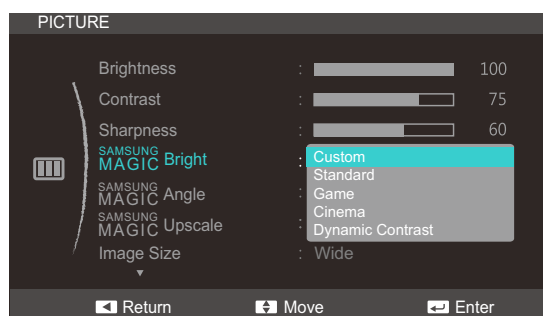


- Không có trình đơn này khi tính năng **Eco Saving** được cài đặt.
- Menu này không có sẵn khi **SAMSUNG MAGIC Angle** đang bật.

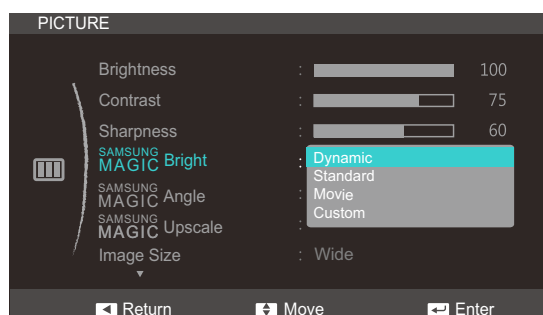
Tính năng này cung cấp góc xem, độ sáng và tông màu phù hợp với sở thích của bạn.

3.4.1 Cấu hình SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **SAMSUNG MAGIC Bright** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- **Custom:** Tùy chỉnh độ tương phản và độ sáng như yêu cầu.
- **Standard:** Đạt được chất lượng hình ảnh phù hợp cho chỉnh sửa tài liệu hoặc sử dụng Internet.
- **Game:** Đạt được chất lượng hình ảnh phù hợp cho chơi trò chơi có nhiều hiệu ứng đồ họa và di chuyển sống động.
- **Cinema:** Đạt được độ sáng và độ nét của TV phù hợp để thưởng thức nội dung video và DVD.
- **Dynamic Contrast:** Đạt được độ sáng cân bằng thông qua điều chỉnh độ tương phản tự động.



Khi tín hiệu bên ngoài được kết nối với cổng HDMI và **PC/AV Mode** được cài đặt về **AV**, **SAMSUNG MAGIC Bright** có 4 chế độ cài đặt hình ảnh tự động (**Dynamic**, **Standard**, **Movie** và **Custom**) được cài đặt từ trước tại nhà máy sản xuất. Bạn có thể kích hoạt một trong bốn chế độ **Dynamic**, **Standard**, **Movie** hoặc **Custom**. Bạn có thể chọn **Custom** để máy tự động chuyển sang chế cài đặt hình ảnh riêng của bạn.

- **Dynamic**: Chọn chế độ này sẽ xem được hình ảnh sắc nét hơn ở chế độ **Standard**.
- **Standard**: Chọn chế độ này khi môi trường quanh màn hình có ánh sáng. Chế độ này cũng cung cấp hình ảnh sắc nét.
- **Movie**: Chọn chế độ này khi môi trường quanh màn hình tối. Chế độ này sẽ tiết kiệm điện và giảm bớt sự mỏi mắt khi xem.
- **Custom**: Chọn chế độ này khi bạn muốn chỉnh hình ảnh theo ý muốn.

4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.

5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

3.5 SAMSUNG MAGIC Angle

SAMSUNG MAGIC Angle cho phép bạn đặt cấu hình các cài đặt để có được chất lượng hình ảnh tối ưu theo góc xem của bạn.

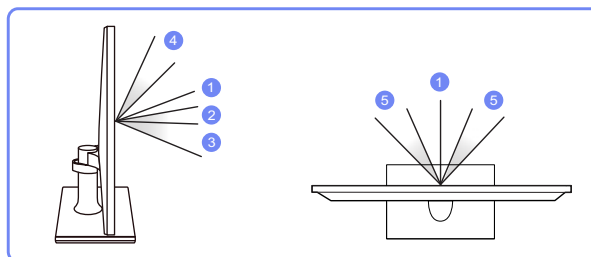
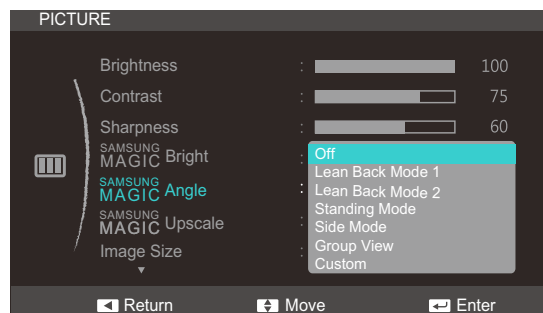


Tùy chọn này không có sẵn khi **SAMSUNG MAGIC Bright** đang trong chế độ **Cinema** hoặc **Dynamic Contrast**.

Tính năng này cung cấp góc xem, độ sáng và tông màu phù hợp với sở thích của bạn.

3.5.1 Cấu hình SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **SAMSUNG MAGIC Angle** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- **Off** ①: Chọn tùy chọn này để xem ở ngay phía trước sản phẩm.
 - **Lean Back Mode 1** ②: Chọn tùy chọn này để xem ở vị trí hơi thấp hơn so với sản phẩm.
 - **Lean Back Mode 2** ③: Chọn tùy chọn này để xem ở vị trí thấp hơn chế độ Lean Back Mode 1.
 - **Standing Mode** ④: Chọn tùy chọn này để xem ở vị trí cao hơn so với sản phẩm.
 - **Side Mode** ⑤: Chọn tùy chọn này để xem ở bên cạnh sản phẩm.
 - **Group View**: Chọn tùy chọn này cho nhiều người xem để xem từ các vị trí ①, ④ và ⑤.
 - **Custom**: **Lean Back Mode 1** sẽ được áp dụng theo mặc định nếu **Custom** được chọn.
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.

- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

3.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

Chức năng **SAMSUNG MAGIC Upscale** có thể tăng cường các lớp chi tiết hình ảnh và tính sống động của hình ảnh.



- Chức năng này có hiệu ứng rõ nét hơn đối với hình ảnh có độ phân giải thấp.
- Menu này không khả dụng khi **SAMSUNG MAGIC Bright** đang ở chế độ **Cinema** hoặc **Dynamic Contrast**.

3.6.1 Cấu hình SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **SAMSUNG MAGIC Upscale** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



So với **Mode1**, **Mode2** có hiệu ứng mạnh mẽ hơn.

- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

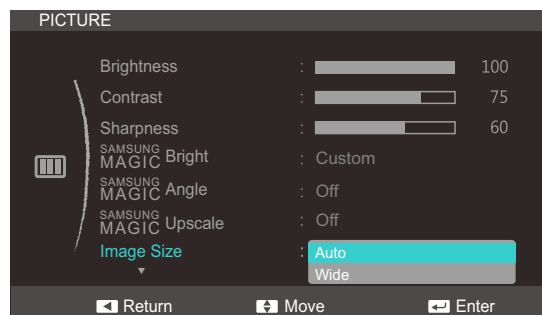
3.7 Image Size

Thay đổi kích thước hình ảnh.

3.7.1 Thay đổi Image Size

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Image Size** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.

Trong chế độ **PC**



- **Auto**: Hiển thị hình ảnh theo tỷ lệ khung hình của nguồn vào.
- **Wide**: Hiển thị hình ảnh trong chế độ toàn màn hình bất kể tỷ lệ khung hình của nguồn vào.

Trong chế độ **AV**



- **4:3**: Hiển thị hình ảnh với tỷ lệ khung hình 4:3. Phù hợp cho các video và tín hiệu phát tiêu chuẩn.
- **16:9**: Hiển thị hình ảnh với tỷ lệ khung hình 16:9.
- **Screen Fit**: Hiển thị hình ảnh với tỷ lệ khung hình gốc mà không bị cắt bỏ.



Có thể thay đổi kích cỡ màn hình khi các điều kiện sau được đáp ứng.

- Thiết bị đầu ra kỹ thuật số được kết nối bằng cáp HDMI.
- Tín hiệu đầu vào là 480p, 576p, 720p hoặc 1080p và màn hình có thể hiển thị bình thường (không phải mọi mẫu màn hình có thể hỗ trợ tất cả các tín hiệu này).

- Điều này chỉ thực hiện được khi ngõ nhập ngoại được kết nối với cổng HDMI và **PC/AV Mode** được để **AV**.
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
 - 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

3.8 HDMI Black Level

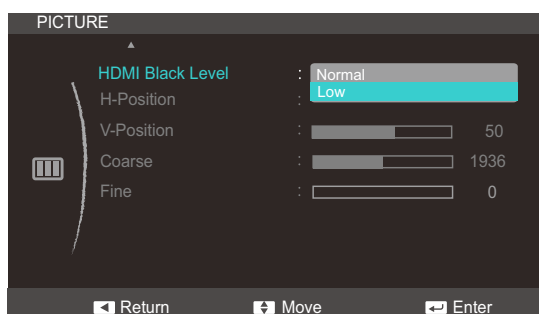
Nếu đầu đĩa DVD hoặc bộ giải mã được kết nối với sản phẩm thông qua HDMI, hiện tượng chất lượng hình ảnh giảm (giảm chất lượng độ tương phản/màu sắc, mức độ đen, v.v) có thể xuất hiện, tùy thuộc vào thiết bị nguồn tín hiệu được kết nối. Nếu xảy ra hiện tượng này, hãy điều chỉnh chất lượng hình ảnh bị suy giảm sử dụng **HDMI Black Level**.



Chức năng này chỉ có ở chế độ **HDMI**.

3.8.1 Cấu hình cài đặt HDMI Black Level

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **HDMI Black Level** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- **Normal**: Lựa chọn chế độ này khi có hiện tượng giảm tỉ lệ tương phản.
 - **Low**: Lựa chọn chế độ này để giảm mức độ đen và tăng mức độ trắng khi có hiện tượng giảm tỉ lệ tương phản.
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
 - 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.



HDMI Black Level có thể không tương thích với một số thiết bị nguồn.

3.9 H-Position & V-Position

H-Position: Di chuyển màn hình sang trái hoặc sang phải.

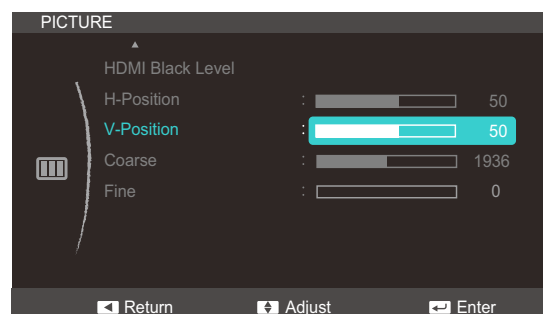
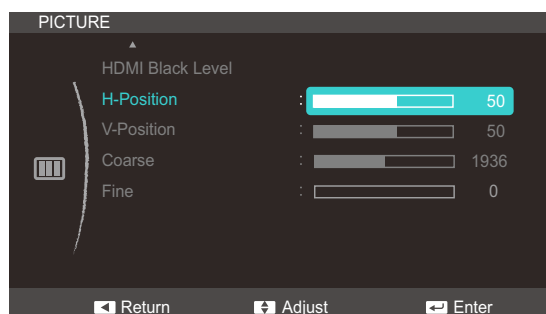
V-Position: Di chuyển màn hình lên hoặc xuống.



- Trình đơn này sẵn có trong chế độ **Analog**.
- Trình đơn này chỉ sẵn có khi **Image Size** được đặt sang **Screen Fit** trong chế độ **AV**. Khi tín hiệu 480P hoặc 576P hoặc 720P hoặc 1080P là đầu vào trong chế độ **AV** và màn hình có thể hiển thị bình thường, chọn **Screen Fit** để điều chỉnh vị trí nằm ngang trong mức từ 0 đến 6.

3.9.1 Đặt cấu hình H-Position & V-Position

- Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- Di chuyển tới **H-Position** hoặc **V-Position** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- Điều chỉnh **H-Position** hoặc **V-Position** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- Tùy chọn được chọn sẽ được áp dụng.

3.10 Coarse

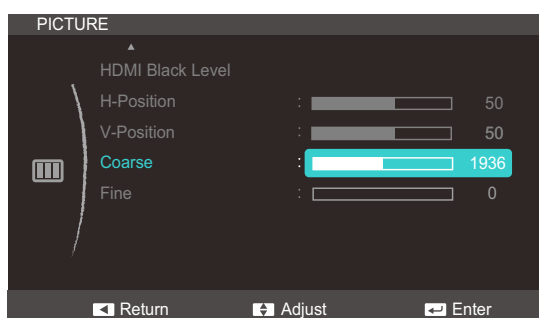
Điều chỉnh tần số màn hình.



Chỉ có sẵn trong chế độ **Analog**.

3.10.1 Điều chỉnh Coarse

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Coarse** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Coarse** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

3.11 Fine

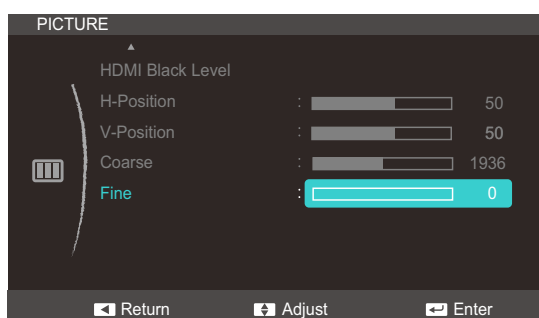
Tinh chỉnh màn hình để đạt được hình ảnh sống động.



Chỉ có sẵn trong chế độ **Analog**.

3.11.1 Điều chỉnh Fine

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **PICTURE** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Fine** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Fine** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

Đặt cấu hình Tint

Điều chỉnh tông màu của màn hình. Menu này không khả dụng khi **SAMSUNG MAGICBright** được đặt ở chế độ **Cinema** hoặc **Dynamic Contrast**.

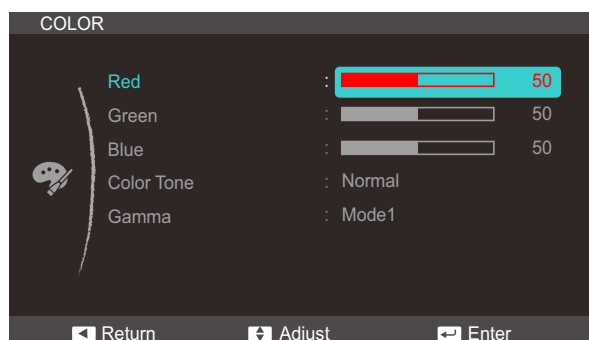
4.1 Red

Điều chỉnh giá trị của màu đỏ trong hình ảnh. (Phạm vi: 0~100)

Giá trị cao hơn sẽ tăng mật độ của màu đỏ.

4.1.1 Đặt cấu hình Red

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **COLOR** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Red** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Red** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

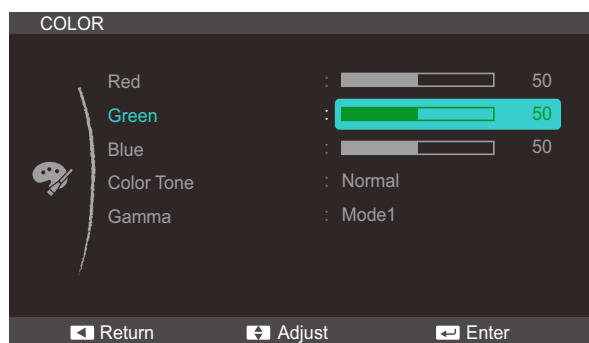
4.2 Green

Điều chỉnh giá trị của màu xanh lá cây trong hình ảnh. (Phạm vi: 0~100)

Giá trị cao hơn sẽ tăng mật độ của màu đỏ.

4.2.1 Đặt cấu hình Green

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **COLOR** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Green** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Green** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

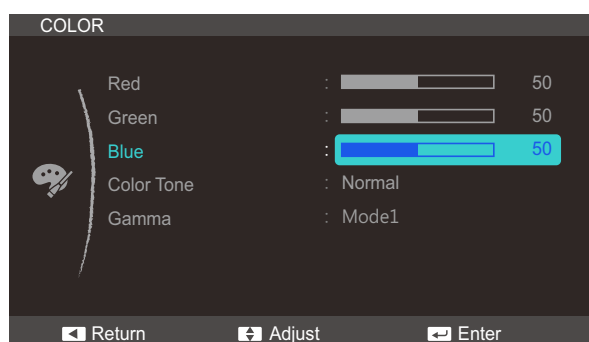
4.3 Blue

Điều chỉnh giá trị của màu xanh dương trong hình ảnh. (Phạm vi: 0~100)

Giá trị cao hơn sẽ tăng mật độ của màu đỏ.

4.3.1 Đặt cấu hình Blue

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **COLOR** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Blue** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Blue** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

4.4 Color Tone

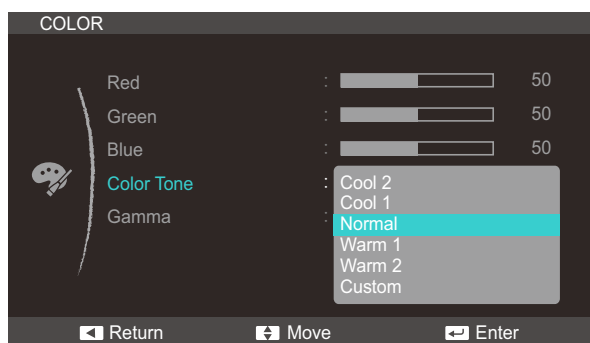
Điều chỉnh tông màu chung của hình ảnh.



Menu này không có sẵn khi **SAMSUNG MAGIC Angle** đang bật.

4.4.1 Cấu hình cài đặt Color Tone

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **COLOR** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Color Tone** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- **Cool 2:** Đặt nhiệt độ màu thành mát hơn **Cool 1**.
- **Cool 1:** Đặt nhiệt độ màu thành mát hơn **Normal**.
- **Normal:** Hiển thị tông màu tiêu chuẩn.
- **Warm 1:** Đặt nhiệt độ màu thành ấm hơn chế độ **Normal**.
- **Warm 2:** Đặt nhiệt độ màu thành ấm hơn **Warm 1**.
- **Custom:** Tùy chỉnh tông màu.



Khi tín hiệu đầu vào từ bên ngoài được kết nối thông qua cổng HDMI và **PC/AV Mode** được đặt về **AV**, **Color Tone** sẽ có bốn thiết lập nhiệt độ màu (**Cool**, **Normal**, **Warm** và **Custom**).

- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

4.5 Gamma

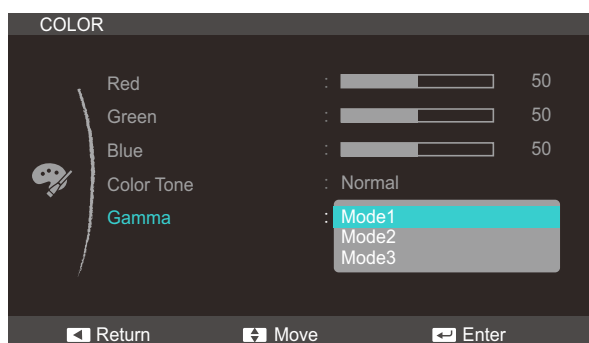
Điều chỉnh độ sáng trung bình (Gamma) của hình ảnh.



Menu này không có sẵn khi **SAMSUNG MAGIC Angle** đang bật.

4.5.1 Đặt cấu hình Gamma

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **COLOR** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Gamma** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

5.1 Language

Cài đặt ngôn ngữ trình đơn.



- Thay đổi cài đặt ngôn ngữ sẽ chỉ được áp cho hiển thị trình đơn trên màn hình.
- Thay đổi này sẽ không được áp cho những tính năng khác trên máy tính.

5.1.1 Thay đổi Language

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [MENU] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **MENU SETTINGS** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Language** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

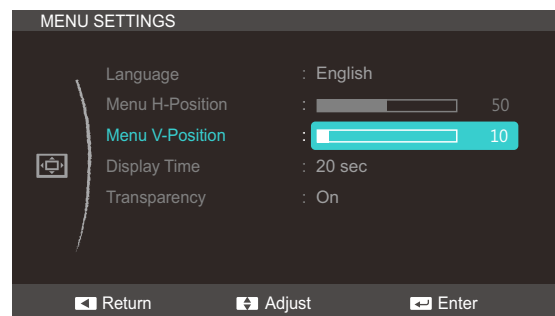
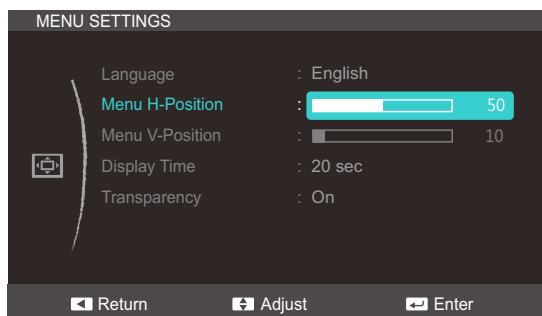
5.2 Menu H-Position & Menu V-Position

Menu H-Position: Di chuyển vị trí menu sang trái hoặc sang phải.

Menu V-Position: Di chuyển vị trí menu lên hoặc xuống.

5.2.1 Đặt cấu hình Menu H-Position & Menu V-Position

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **MENU SETTINGS** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Menu H-Position** hoặc **Menu V-Position** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Menu H-Position** hoặc **Menu V-Position** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

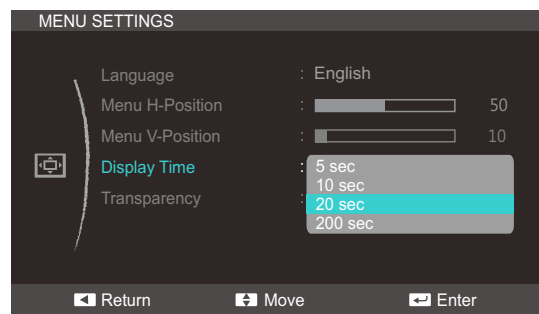
5.3 Display Time

Đặt menu hiển thị trên màn hình (OSD) thành tự động biến mất nếu menu không được sử dụng trong khoảng thời gian đã chỉ định.

Có thể sử dụng **Display Time** để chỉ định khoảng thời gian mà bạn muốn menu OSD biến mất sau đó.

5.3.1 Đặt cấu hình Display Time

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **MENU SETTINGS** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Display Time** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện



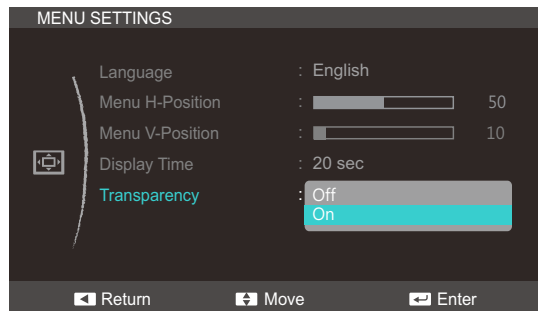
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

5.4 Transparency

Cài đặt độ trong suốt cho các cửa sổ trình đơn:

5.4.1 Thay đổi Transparency

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **MENU SETTINGS** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Transparency** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



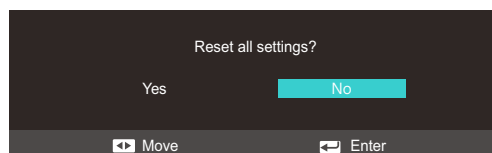
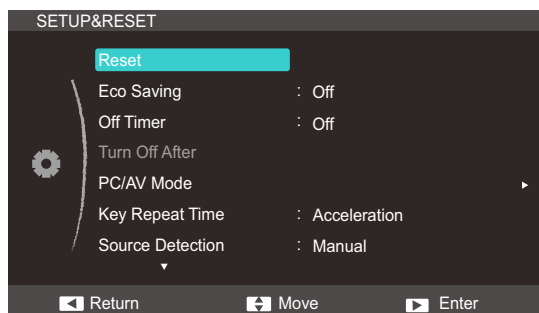
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

6.1 Reset

Đặt tất cả các cài đặt của sản phẩm trở về cài đặt xuất xưởng mặc định.

6.1.1 Bắt đầu cài đặt (Reset)

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **SETUP&RESET** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Reset** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG TRÁI/PHẢI rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp dụng.

6.2 Eco Saving

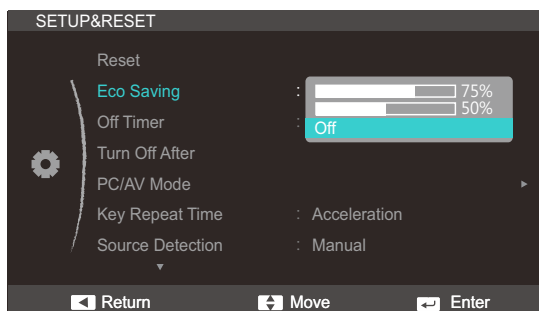
Tính năng **Eco Saving** giảm tiêu thụ năng lượng bằng cách điều chỉnh dòng điện mà panel màn hình sử dụng.



Menu này không khả dụng khi **SAMSUNG MAGIC Bright** đang ở chế độ **Dynamic Contrast**.

6.2.1 Đặt cấu hình Eco Saving

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **SETUP&RESET** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Eco Saving** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



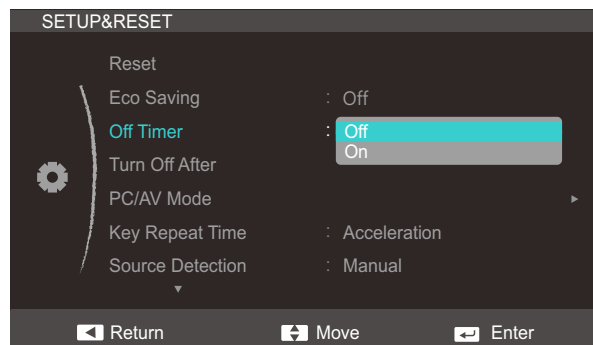
- **75%:** Giảm mức tiêu thụ năng lượng của màn hình xuống còn 75% mức mặc định.
 - **50%:** Giảm mức tiêu thụ năng lượng của màn hình xuống còn 50% mức mặc định.
 - **Off:** Tắt tính năng **Eco Saving**.
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
 - 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

6.3 Off Timer

Bạn có thể thiết đặt để sản phẩm tự động tắt.

6.3.1 Đặt cấu hình Off Timer

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **SETUP&RESET** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Off Timer** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- **Off:** Tắt chức năng hẹn giờ tắt để sản phẩm không tự động tắt nguồn.
 - **On:** Kích hoạt chức năng hẹn giờ tắt để sản phẩm tự động tắt nguồn.
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
 - 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

6.4 Turn Off After

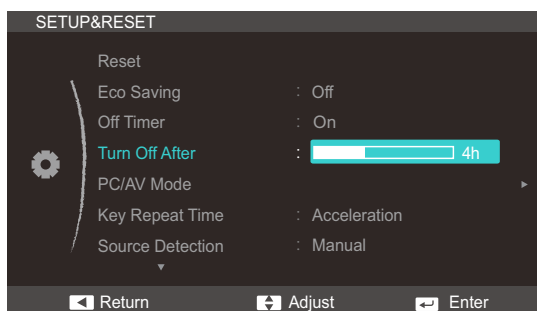
Có thể đặt hẹn giờ tắt trong khoảng từ 1 đến 23 tiếng. Sản phẩm sẽ tự động tắt nguồn sau số tiếng đã chỉ định.



Menu này chỉ khả dụng khi **Off Timer** được đặt ở **On**.

6.4.1 Đặt cấu hình Turn Off After

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **SETUP&RESET** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Turn Off After** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



- 4 Điều chỉnh **Turn Off After** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

6.5 PC/AV Mode

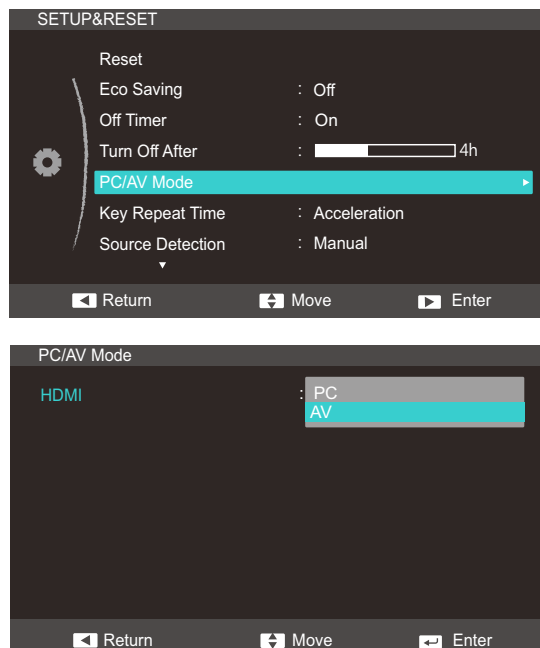
Đặt **PC/AV Mode** là <AV>. Kích thước ảnh này sẽ được phóng to. Tùy chọn này hữu ích khi bạn xem phim.



- Tính năng này không hỗ trợ chế độ **Analog**.
- Chỉ cung cấp cho các kiểu màn hình rộng như 16:9 hoặc 16:10

6.5.1 Đặt cấu hình PC/AV Mode

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **SETUP&RESET** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **PC/AV Mode** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



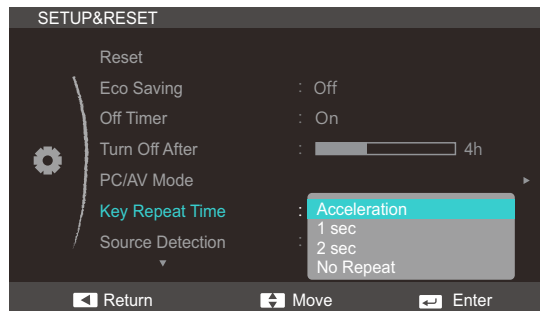
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

6.6 Key Repeat Time

Điều khiển tốc độ đáp ứng của một nút khi nút đó được nhấn.

6.6.1 Đặt cấu hình Key Repeat Time

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **SETUP&RESET** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Key Repeat Time** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



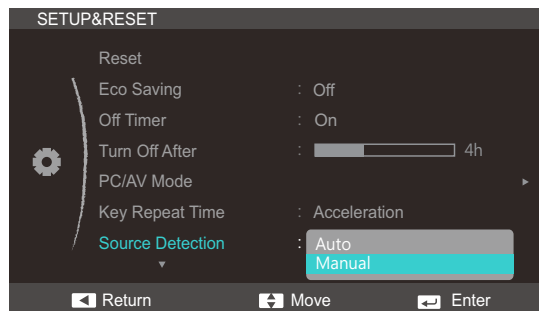
- Có thể chọn **Acceleration**, **1 sec** hoặc **2 sec**. Nếu **No Repeat** được chọn, một lệnh sẽ chỉ đáp ứng một lần khi nhấn một nút.
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
 - 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

6.7 Source Detection

Kích hoạt **Source Detection**.

6.7.1 Đặt cấu hình Source Detection

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **SETUP&RESET** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Source Detection** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



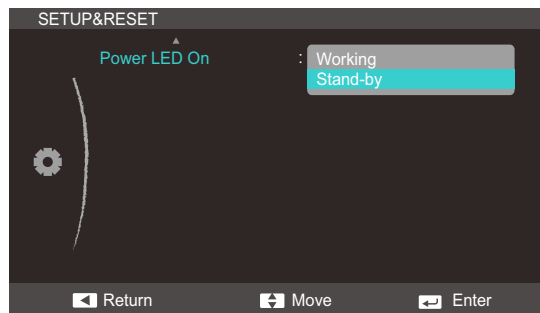
- **Auto**: Nguồn vào được nhận diện tự động.
 - **Manual**: Chọn nguồn vào theo cách thủ công.
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
 - 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

6.8 Power LED On

Định cấu hình cài đặt để bật hoặc tắt LED nguồn nằm ở phần dưới của sản phẩm.

6.8.1 Đặt cấu hình Power LED On

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **SETUP&RESET** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
- 3 Di chuyển tới **Power LED On** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.



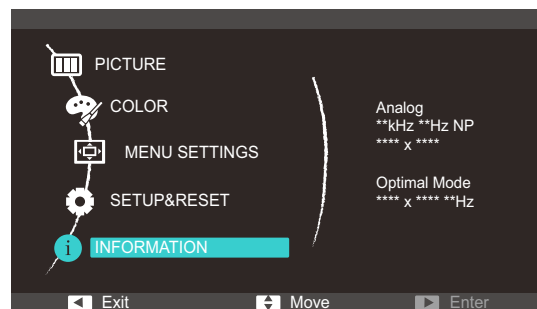
- **Working:** LED nguồn bật khi sản phẩm được bật.
 - **Stand-by:** LED nguồn bật khi sản phẩm được tắt.
- 4 Chọn ngôn ngữ mong muốn bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG.
 - 5 Tùy chọn được chọn sẽ được áp.

7.1 INFORMATION

Hiển thị nguồn vào, tần số và độ phân giải hiện tại.

7.1.1 Hiển thị INFORMATION

- 1 Khi Hướng dẫn phím chức năng xuất hiện, chọn [] bằng cách di chuyển nút JOG LÊN. Tiếp theo, nhấn nút JOG.
- 2 Di chuyển tới **INFORMATION** bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG rồi nhấn nút JOG. Màn hình sau đây sẽ xuất hiện.

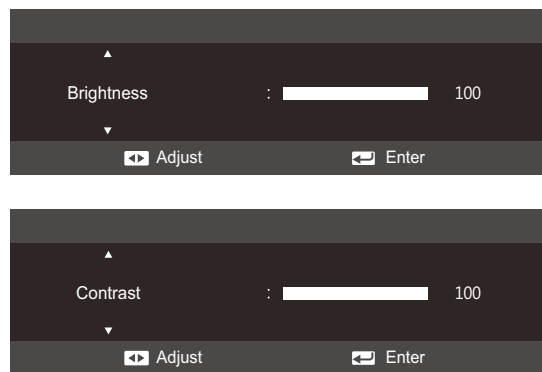


Các mục trên menu hiển thị có thể thay đổi tùy theo mẫu.

7.2 Cấu hình Brightness và Contrast trong Màn hình Ban đầu

Điều chỉnh **Brightness** và **Contrast** bằng cách di chuyển nút JOG khi Hướng dẫn phím dẫn hướng hiển thị trên màn hình.

- 1 Khi bạn điều khiển nút JOG TRÁI/PHẢI, màn hình sau sẽ xuất hiện.

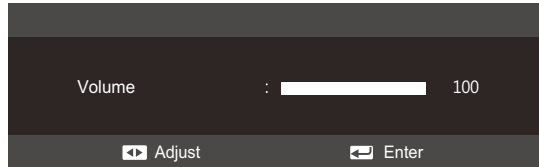


- 2 Di chuyển tới **Brightness** → **Contrast**, **Contrast** → **Brightness**, bằng cách điều khiển nút JOG LÊN/XUỐNG.
- 3 Điều chỉnh **Brightness** và **Contrast** bằng cách điều khiển nút JOG TRÁI/PHẢI.

7.3 Cấu hình Volume trong Màn hình bắt đầu

Điều chỉnh **Volume** bằng cách di chuyển nút JOG khi Hướng dẫn phím dẫn hướng hiển thị trên màn hình.

- 1 Khi bạn điều khiển nút JOG TRÁI/PHẢI, màn hình sau sẽ xuất hiện.



- 2 Điều chỉnh **Volume** bằng cách điều khiển nút JOG TRÁI/PHẢI.



Chức năng này chỉ có ở chế độ **HDMI**.

8.1 MagicTune

8.1.1 Thế nào là "MagicTune"?



"MagicTune" là phần mềm trợ giúp tùy chỉnh màn hình bằng cách cung cấp các mô tả đầy đủ chức năng màn hình và các hướng dẫn dễ hiểu.

Bạn có thể điều chỉnh sản phẩm từ chuột và bàn phím mà không cần thao tác trên các nút điều khiển của sản phẩm.

8.1.2 Cài đặt phần mềm

1 Đưa đĩa CD cài đặt vào ổ đĩa CD-ROM.

2 Chọn chương trình cài đặt "MagicTune".



Nếu màn hình pop-up của chương trình cài đặt không xuất hiện trên màn hình chính, hãy tìm và nhấp kép vào tập tin cài đặt "MagicTune" trên CD-ROM.

3 Chọn ngôn ngữ cài đặt và nhấp **Next (Tiếp tục)**.

4 Hoàn tất các bước cài đặt phần mềm còn lại theo các chỉ dẫn trình bày trên màn hình.



- Phần mềm có thể chưa hoạt động đúng nếu bạn không khởi động lại máy tính sau khi cài đặt.
- Biểu tượng "MagicTune" có thể xuất hiện tùy theo hệ thống máy tính và các quy cách của sản phẩm.
- Nếu biểu tượng phím tắt không xuất hiện, nhấn phím F5.

Các hạn chế và trục trặc khi cài đặt ("MagicTune™")

Cài đặt "MagicTune™" có thể làm ảnh hưởng đến card màn hình, bo mạch chủ và môi trường mạng.

Yêu cầu về hệ thống

HĐH

- Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

8.1.3 Gỡ bỏ phần mềm

Bạn chỉ có thể gỡ bỏ "MagicTune™" từ **Thêm hoặc gỡ bỏ chương trình** trong Windows.

Để gỡ bỏ "MagicTune™", hãy hoàn thành các bước sau.

- 1 Nhấp **Bắt đầu** chọn **Cài đặt**, và chọn **Bảng điều khiển** từ menu.
Trong Windows XP, nhấp **Bắt đầu**, và chọn **Bảng điều khiển** từ menu.
- 2 Nhấp đúp vào biểu tượng **Thêm hoặc gỡ bỏ chương trình** trong Bảng điều khiển).
- 3 Trong cửa sổ **Thêm/Gỡ bỏ**, tìm và chọn "MagicTune™", tên chương trình sáng lên khi được chọn .
- 4 Nhấp **Thay đổi hoặc gỡ bỏ chương trình** để gỡ bỏ phần mềm.
- 5 Chọn **Có** để bắt đầu gỡ bỏ "MagicTune™".
- 6 Chờ đến khi xuất hiện một thông báo phần mềm đã được gỡ bỏ hoàn toàn.





Để được hỗ trợ kỹ thuật, xem FAQ (các câu hỏi thường gặp) hoặc thông tin về nâng cấp phần mềm "MagicTune™", vui lòng truy cập website (http://www.samsung.com/us/consumer/learningresources/monitor/magetune/pop_intro.html) của chúng tôi.

8.2 MultiScreen



Tính năng "MultiScreen" cho phép người dùng có thể chia màn hình ra nhiều khu vực.

8.2.1 Cài đặt phần mềm

- 1 Đưa đĩa CD cài đặt vào ổ đĩa CD-ROM.
- 2 Chọn chương trình cài đặt "MultiScreen".
 -  Nếu màn hình pop-up của chương trình cài đặt không xuất hiện trên màn hình chính, hãy tìm và nhấp kép vào tập tin cài đặt "MultiScreen" trên CD-ROM.
- 3 Khi màn hình Installation Wizard xuất hiện, nhấp **Next (Tiếp tục)**.
- 4 Hoàn tất các bước cài đặt phần mềm còn lại theo các chỉ dẫn trình bày trên màn hình.
 - 
 - Phần mềm có thể chưa hoạt động đúng nếu bạn không khởi động lại máy tính sau khi cài đặt.
 - Biểu tượng "MultiScreen" có thể xuất hiện tùy theo hệ thống máy tính và các quy cách của sản phẩm.
 - Nếu biểu tượng phím tắt không xuất hiện, nhấn phím F5.

Các hạn chế và trục trặc khi cài đặt ("MultiScreen")

Cài đặt "MultiScreen" có thể làm ảnh hưởng đến card màn hình, bo mạch chủ và môi trường mạng.

Yêu cầu về hệ thống

HDH

- Windows™ 2000
- Windows XP Home Edition
- Windows XP Professional
- Windows Vista 32Bit
- Windows 7 32Bit
- Windows 8 32Bit



Để sử dụng "MultiScreen", khuyến cáo sử dụng hệ điều hành Windows 2000 hoặc mới hơn.

Phần cứng

- Tối thiểu 32MB bộ nhớ
- Tối thiểu 60MB ổ cứng còn trống

8.2.2 Gỡ bỏ phần mềm

Nhấp **Bắt đầu**, chọn **Cài đặt/Bảng điều khiển** và nhấp kép vào **Thêm hoặc gỡ bỏ chương trình**.

Chọn "MultiScreen" từ danh sách và nhấp nút **Thêm/Xóa**.

9.1 Các yêu cầu trước khi liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung

9.1.1 Kiểm tra sản phẩm



Trước khi gọi điện tới Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung, hãy kiểm tra sản phẩm như sau. Nếu vẫn còn vấn đề, hãy liên hệ Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung.

Kiểm tra xem sản phẩm có hoạt động bình thường không bằng cách sử dụng tính năng kiểm tra sản phẩm.

Nếu màn hình tắt và đèn báo nguồn nhấp nháy mặc dù sản phẩm được kết nối đúng cách với máy tính, hãy thực hiện kiểm tra tự chẩn đoán.

- 1 Tắt nguồn máy tính và sản phẩm.
- 2 Rút cáp khỏi sản phẩm.
- 3 Bật nguồn sản phẩm.
- 4 Nếu thông báo **Check Signal Cable** xuất hiện, sản phẩm hoạt động bình thường.



Nếu màn hình bị trống, hãy kiểm tra hệ thống PC, bộ điều khiển video và cáp.

9.1.2 Kiểm tra độ phân giải và tần số

Đối với chế độ vượt quá độ phân giải được hỗ trợ (tham khảo phần "10.3 Standard Signal Mode Table"), thông báo **Not Optimum Mode** sẽ xuất hiện trong khoảng thời gian ngắn.

9.1.3 Kiểm tra những mục sau đây.

Vấn đề về lắp đặt (chế độ PC)	
Màn hình liên tục bật và tắt.	Kiểm tra rằng cáp được kết nối đúng cách giữa sản phẩm và máy tính và các đầu nối được khóa chặt. (Tham khảo phần "2.3 Kết nối và sử dụng PC")
Vấn đề về màn hình	
Không thể bật màn hình.	Kiểm tra rằng cáp nguồn được kết nối đúng cách. Kiểm tra xem nút nguồn có được bật đúng cách hay không. (Tham khảo phần "2.3 Kết nối và sử dụng PC")

Vấn đề về màn hình	
Thông báo Check Signal Cable xuất hiện.	Kiểm tra rằng cáp được kết nối đúng cách vào sản phẩm. (Tham khảo phần "2.3 Kết nối và sử dụng PC")
	Kiểm tra xem thiết bị kết nối với sản phẩm có bật không.
Not Optimum Mode được hiển thị.	Thông báo này xuất hiện khi tín hiệu từ card đồ họa vượt quá độ phân giải hoặc tần số tối đa cho sản phẩm.
	Thay đổi độ phân giải và tần số tối đa để phù hợp với hoạt động của sản phẩm, tham khảo Bảng chế độ tín hiệu tiêu chuẩn (trang 87).
Hình ảnh trên màn hình bị biến dạng.	Kiểm tra kết nối cáp vào sản phẩm (Tham khảo phần "2.3 Kết nối và sử dụng PC")
Màn hình không rõ. Màn hình bị mờ.	Điều chỉnh Coarse (trang 53) và Fine (trang 54).
	Gỡ bỏ bất kỳ thiết bị (cáp video nối dài v.v) và thử lại
	Cài đặt độ phân giải và tần số tới mức khuyến cáo. (Tham khảo phần "10.1 Thống số chung")
Màn hình không ổn định và rung.	Kiểm tra độ phân giải và tần số của máy tính đã nằm trong khoảng độ phân giải và tần số tương thích với sản phẩm hay chưa. Sau đó, nếu cần thiết, thay đổi các thiết đặt, tham khảo Bảng Chế độ Tín hiệu Chuẩn (trang 87) trong hướng dẫn này và trình đơn INFORMATION trên sản phẩm.
Có bóng hoặc hình ảnh mờ còn lại trên màn hình.	
Màn hình quá sáng. Màn hình quá tối.	Điều chỉnh Brightness (trang 41) và Contrast (trang 42).
Màu màn hình không đồng nhất.	Thay đổi các cài đặt COLOR . (Tham khảo phần "Đặt cấu hình Tint")
Màu sắc trên màn hình có bóng và bị biến dạng.	Thay đổi các cài đặt COLOR . (Tham khảo phần "Đặt cấu hình Tint")
Màu trắng trông không hẳn là trắng.	Thay đổi các cài đặt COLOR . (Tham khảo phần "Đặt cấu hình Tint")
Không có hình ảnh trên màn hình và đèn LED nhấp nháy trong mỗi 0.5 tới 1 giây.	Sản phẩm đang ở chế độ tiết kiệm năng lượng.
	Nhấn bất kỳ phím nào trên bàn phím và di chuyển chuột để quay lại màn hình trước.

Vấn đề về âm thanh

Không có âm thanh.	Kiểm tra kết nối của cáp âm thanh hoặc điều chỉnh âm lượng.
	Kiểm tra âm lượng.
Âm lượng quá nhỏ.	Điều chỉnh âm lượng.
	Nếu âm lượng vẫn nhỏ sau khi bật âm lượng đến mức tối đa, hãy điều chỉnh âm lượng trên card âm thanh của máy tính hoặc chương trình phần mềm.

Vấn đề với thiết bị nguồn

Nghe thấy tiếng bíp khi khởi động máy tính.	Nếu bạn nghe thấy âm thanh bíp khi PC khởi động, hãy đem PC đi bảo dưỡng.
---	---

9.2 Hỏi & Đáp

Câu hỏi	Trả lời
Làm thế nào để thay đổi tần số?	<p>Đặt tần số trên card màn hình.</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Chọn Pa-nen điều khiển → Diện mạo và chủ đề → Màn hình → Thiết đặt → Chuyên sâu → Màn hình và điều chỉnh Tốc độ làm mới trong Thiết đặt màn hình. Windows ME/2000: Chọn Pa-nen điều khiển → Màn hình → Thiết đặt → Chuyên sâu → Màn hình và điều chỉnh Tốc độ làm mới trong Thiết đặt màn hình. Windows Vista: Vào Pa-nen điều khiển → Diện mạo và cá nhân hóa → Cá nhân hóa → Thiết đặt màn hình → Thiết đặt chuyên sâu → Màn hình, và điều chỉnh Tốc độ làm mới bên dưới Thiết đặt màn hình. Windows 7 : Chọn Pa-nen điều khiển → Diện mạo và cá nhân hóa → Cá nhân hóa → Thiết đặt màn hình → Thiết đặt chuyên sâu → Màn hình và điều chỉnh Tốc độ làm mới trong Thiết đặt màn hình. Windows 8 : Chọn Cài đặt → Pa-nen điều khiển → Diện mạo và cá nhân hóa → Cá nhân hóa → Thiết đặt màn hình → Thiết đặt chuyên sâu → Màn hình và điều chỉnh Tốc độ làm mới trong Thiết đặt màn hình.

Câu hỏi	Trả lời
Làm thế nào để điều chỉnh độ phân giải?	<ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Hãy đi đến Pa-nen điều khiển → Diện mạo và chủ đề → Màn hình → Thiết đặt và điều chỉnh độ phân giải. Windows ME/2000: Hãy đi đến Pa-nen điều khiển → Màn hình → Thiết đặt và điều chỉnh độ phân giải. Windows Vista: Hãy đi đến Pa-nen điều khiển → Diện mạo và cá nhân hóa → Cá nhân hóa → Thiết đặt màn hình và điều chỉnh độ phân giải. Windows 7 : Hãy đi đến Pa-nen điều khiển → Diện mạo và cá nhân hóa → Màn hình → Điều chỉnh độ phân giải và điều chỉnh độ phân giải. Windows 8 : Hãy đi đến Cài đặt → Pa-nen điều khiển → Diện mạo và cá nhân hóa → Màn hình → Điều chỉnh độ phân giải và điều chỉnh độ phân giải.
Làm thế nào để cài đặt tính năng tiết kiệm năng lượng?	<ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Cài đặt chế độ tiết kiệm năng lượng trong Pa-nen điều khiển → Hình thức và chủ đề → Màn hình → Cài đặt màn hình chờ hoặc cài đặt BIOS SETUP trên máy tính. Windows ME/2000: Cài đặt chế độ tiết kiệm năng lượng trong Pa-nen điều khiển → Màn hình → Cài đặt màn hình chờ hoặc cài đặt BIOS SETUP trên máy tính. Windows Vista: Cài đặt chế độ tiết kiệm năng lượng trong Pa-nen điều khiển → Hình thức và chủ đề → Tùy chỉnh → Cài đặt màn hình chờ hoặc cài đặt BIOS SETUP trên máy tính. Windows 7 : Cài đặt chế độ tiết kiệm năng lượng trong Pa-nen điều khiển → Hình thức và chủ đề → Tùy chỉnh → Cài đặt màn hình chờ hoặc cài đặt BIOS SETUP trên máy tính. Windows 8 : Cài đặt chế độ tiết kiệm năng lượng trong Cài đặt → Pa-nen điều khiển → Hình thức và chủ đề → Tùy chỉnh → Cài đặt màn hình chờ hoặc cài đặt BIOS SETUP trên máy tính.



Tham khảo sách hướng dẫn sử dụng cho máy tính hoặc card đồ họa của bạn để biết thêm các hướng dẫn về điều chỉnh.

10.1 Thống số chung

Tên môđen		S22C550H	S23C550H	S24C550HL
Màn hình	Kích thước	21,5 inch (54 cm)	23 inch (58 cm)	23,6 inch (59 cm)
	Vùng hiển thị	476,64 mm (H) x 268,11 mm (V)	509,76 mm (H) x 286,74 mm (V)	521,28 mm (H) x 293,22 mm (V)
	Mật độ pixel	0,24825 mm (H) x 0,24825 mm (V)	0,2655 mm (H) x 0,2655 mm (V)	0,2715 mm (H) x 0,2715 mm (V)
Đồng bộ hóa	Tần số quét ngang	30 ~ 81 kHz		
	Tần số quét dọc	56 ~ 75 Hz		
Màu sắc hiển thị		16,7 M		
Độ phân giải	Độ phân giải tối ưu	1920 x 1080 @ 60 Hz		
	Độ phân giải tối đa	1920 x 1080 @ 60 Hz		
Tín hiệu vào, kết thúc		RGB Analog, HDMI (Giao diện đa phương tiện độ trung thực cao) 0,7 Vp-p \pm 5 % Đồng bộ hóa H/V riêng biệt, tổng hợp, SOG Mức TTL (V cao \geq 2,0V, V thấp \leq 0,8V)		
Xung Pixel cực đại		148 MHz (Analog, HDMI)		
Nguồn điện		Sản phẩm sử dụng điện áp 100-240 V. Do điện áp chuẩn có thể khác nhau tùy theo quốc gia, vui lòng kiểm tra nhãn ở mặt sau của sản phẩm.		
Đầu kết nối tín hiệu		Cáp kiểu D-sub, 15 chân-15 chân, có thể tách rời Cáp chuyển từ HDMI sang DVI, có thể tách rời Cáp HDMI, Có thể tách rời		
Kích thước (R x C x S) / Trọng lượng	Không có chân đế	507,6 x 312,0 x 100,0 mm / 2,85 kg	546,0 x 329,7 x 100,0 mm / 3,05 kg	567,8 x 343,0 x 100,0 mm / 3,45 kg
	Có chân đế	507,6 x 407,7 x 190,0 mm / 3,25 kg	546,0 x 427,5 x 190,0 mm / 3,45 kg	567,8 x 436,5 x 200,0 mm / 3,85 kg
Các yếu tố môi trường	Vận hành	Nhiệt độ : 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F) Độ ẩm : 10 % – 80 %, không ngưng tụ		
	Lưu trữ	Nhiệt độ : -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) Độ ẩm : 5 % – 95 %, không ngưng tụ		

Tên môđen	S22C550H	S23C550H	S24C550HL
Cắm và Chạy	Có thể lắp đặt màn hình này và sử dụng với bất kỳ hệ thống Cắm và Chạy tương thích nào. Trao đổi dữ liệu hai chiều giữa màn hình và hệ thống PC làm tối ưu cài đặt màn hình. Lắp đặt màn hình được tiến hành tự động. Tuy nhiên bạn có thể tùy chỉnh cài đặt lắp đặt nếu muốn.		
Panel Dot (Điểm ảnh)	Do đặc tính của quá trình sản xuất sản phẩm này, có gần 1 điểm ảnh trên một triệu (1ppm) có thể sáng hơn hoặc tối hơn trên bảng điều khiển LCD. Điều này không ảnh hưởng đến hiệu suất hoạt động của sản phẩm.		



Các thông số kỹ thuật trên đây có thể thay đổi nhằm cải tiến chất lượng mà không thông báo trước.



Đây là thiết bị kỹ thuật số Nhóm B

10.2 Trình tiết kiệm năng lượng

Chức năng tiết kiệm điện của sản phẩm này giúp giảm sức tiêu thụ điện năng bằng cách tắt màn hình và điều khiển trạng thái đèn LED nguồn nếu sản phẩm không được sử dụng trong một khoảng thời gian đã chỉ định. Sản phẩm không được tắt trong chế độ tiết kiệm năng lượng. Để bật lại màn hình, hãy nhấn bất kì phím nào trên bàn phím hoặc di chuyển chuột. Tính năng tiết kiệm năng lượng chỉ hoạt động khi sản phẩm được kết nối với PC với tính năng tiết kiệm năng lượng.

Trình tiết kiệm năng lượng	Energy Star Lượng tiêu thụ điện năng	Chế độ tiết kiệm năng lượng	Tắt nguồn (Nút nguồn)
Chỉ báo nguồn	Tắt	Nhấp nháy	Mở
Lượng tiêu thụ điện năng (S22C550H)	21 W	0,3 W thông dụng	0,3 W thông dụng
Lượng tiêu thụ điện năng (S23C550H)	22 W	0,3 W thông dụng	0,3 W thông dụng
Lượng tiêu thụ điện năng (S24C550HL)	22 W	0,3 W thông dụng	0,3 W thông dụng



- Mức độ tiêu thụ năng lượng được hiển thị có thể khác nhau trong các điều kiện vận hành khác nhau hoặc khi thay đổi cài đặt.
(Chế độ tiết kiệm năng lượng của mẫu S**C550 / Tắt (Nút nguồn) : Tối đa 0,45 watt.)
- ENERGY STAR® là nhãn hiệu đã được đăng ký tại Hoa Kỳ của Cơ quan bảo vệ môi trường Hoa Kỳ. Điện năng theo Energy Star được đo bằng phương pháp kiểm tra trong Tiêu chuẩn hiện có của Energy Star®.
- Để giảm mức tiêu thụ điện về 0 watt, hãy tắt công tắc nguồn ở phía sau sản phẩm hoặc rút cáp nguồn. Đảm bảo rút cáp nguồn khi bạn không sử dụng sản phẩm trong thời gian dài. Để giảm sự tiêu thụ điện tới 0 watt khi công tắc nguồn không khả dụng, hãy ngắt kết nối cáp nguồn.
- Hoạt động của chỉ báo nguồn có thể được hoán đổi bằng cách thay đổi trong trình đơn.
(**SETUP&RESET** → **Power LED On**)
Vì chức năng thay đổi, các mẫu thực có thể không có chức năng này.

10.3 Standard Signal Mode Table



- Có thể cài đặt sản phẩm này về một độ phân giải duy nhất cho mỗi kích thước màn hình để đạt được chất lượng hình ảnh tối ưu do đặc tính của tấm panel. Do đó, độ phân giải khác độ phân giải được chỉ định có thể làm giảm chất lượng hình ảnh. Để tránh việc này, chúng tôi khuyên bạn nên chọn độ phân giải tối ưu được chỉ định cho kích thước màn hình của sản phẩm của bạn.
- Kiểm tra tần số khi bạn đổi màn hình CDT (kết nối với PC) lấy màn hình LCD. Nếu màn hình LCD không hỗ trợ 85 Hz, hãy đổi tần số dọc tới 60 Hz sử dụng màn hình CDT trước khi bạn đổi sản phẩm để lấy màn hình LCD.

Nếu tín hiệu thuộc các chế độ tín hiệu tiêu chuẩn sau được truyền từ máy tính của bạn, màn hình sẽ được điều chỉnh tự động. Nếu tín hiệu được truyền từ PC không thuộc về chế độ tín hiệu tiêu chuẩn, màn hình có thể bị trống có đèn LED được bật. Trong trường hợp đó, hãy thay đổi cài đặt theo bảng sau đây bằng cách tham khảo sổ tay hướng dẫn sử dụng card màn hình.

S22C550H / S23C550H / S24C550HL

Độ phân giải	Tần số quét ngang (kHz)	Tần số quét dọc (Hz)	Xung Pixel (MHz)	Phân cực đồng bộ (H/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+

Độ phân giải	Tần số quét ngang (kHz)	Tần số quét dọc (Hz)	Xung Pixel (MHz)	Phân cực đồng bộ (H/V)
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900 (RB)	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080p	67,500	60,000	148,500	+/+



- Tần số quét ngang

Thời gian để quét một đường nối cạnh trái với cạnh phải của màn hình được gọi là chu kỳ quét ngang. Số nghịch đảo của chu kỳ quét ngang được gọi là tần số quét ngang. Tần số quét ngang được đo bằng kHz.

- Tần số quét dọc

Lặp lại cùng một hình ảnh hàng chục lần mỗi giây cho phép bạn xem các hình ảnh tự nhiên. Tần số lặp lại được gọi là "tần số dọc" hoặc "tốc độ làm mới" và được biểu thị bằng Hz.

Liên hệ SAMSUNG WORLDWIDE



Nếu có thắc mắc hay góp ý về sản phẩm của Samsung, vui lòng liên hệ với trung tâm chăm sóc khách hàng SAMSUNG.

NORTH AMERICA		
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ca_fr (French)
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
LATIN AMERICA		
ARGENTINE	0800-333-3733	http://www.samsung.com
BOLIVIA	800-10-7260	http://www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	http://www.samsung.com
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864) From mobile 02-24 82 82 00	http://www.samsung.com/cl
COLOMBIA	01-8000 112 112 Bogotá: 6001272	http://www.samsung.com/co
COSTA RICA	0-800-507-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
ECUADOR	1-800-10-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)

LATIN AMERICA		
GUATEMALA	1-800-299-0013	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
HONDURAS	800-27919267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
JAMAICA	1-800-234-7267	http://www.samsung.com
NICARAGUA	00-1800-5077267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
PANAMA	800-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
PARAGUAY	98005420001	http://www.samsung.com
PERU	0-800-777-08 (Only from landline) 336-8686 (From HHP & landline)	http://www.samsung.com
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
URUGUAY	40543733	http://www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	http://www.samsung.com

EUROPE		
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	http://www.samsung.com
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be (Dutch) http://www.samsung.com/be_fr (French)
BOSNIA	051 133 1999	http://www.samsung.com
BULGARIA	07001 33 11 , normal tariff	http://www.samsung.com
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 786)	http://www.samsung.com

EUROPE		
CYPRUS	8009 4000 only from landline (+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com
	Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o., Oasis Florenc, Sokolovská 394/17, 180 00, Praha 8 till 8.2.2013 . From 8.2.2013: Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o. V Parku 2343/24, 148 00 - Praha 4	
DENMARK	70 70 19 70	http://www.samsung.com
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com/ee
FINLAND	030-6227 515	http://www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com/fr
GERMANY	0180 5 SAMSUNG bzw. 0180 5 7267864* (*0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)	http://www.samsung.com
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
LATVIA	8000-7267	http://www.samsung.com/lv
LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com/lt
LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com
MONTENEGRO	020 405 888	http://www.samsung.com
NETHERLANDS	0900 - SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	http://www.samsung.com
NORWAY	815 56480	http://www.samsung.com
POLAND	0 801-1SAMSUNG(172-678) * lub +48 22 607-93-33 ** * (całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) ** (koszt połączenia według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl

EUROPE		
PORTUGAL	808 20 - SAMSUNG (808 20 7267)	http://www.samsung.com
ROMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864) TOLL FREE No.	http://www.samsung.com
SERBIA	+381 11 321 6899 (old number still active 0700 7267864)	http://www.samsung.com
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	http://www.samsung.com
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	http://www.samsung.com
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	http://www.samsung.com/ch (German) http://www.samsung.com/ch_fr (French)
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com

CIS		
ARMENIA	0-800-05-555	http://www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	http://www.samsung.com
BELARUS	810-800-500-55-500	http://www.samsung.com
GEORGIA	0-800-555-555	http://www.samsung.com
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	http://www.samsung.com
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	http://www.samsung.com
MOLDOVA	0-800-614-40	http://www.samsung.com
MONGOLIA	+7-800-555-55-55	http://www.samsung.com
RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com

ASIA PACIFIC		
AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com
CHINA	400-810-5858	http://www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698 - 4698	http://www.samsung.com/hk (Chinese) http://www.samsung.com/hk_en (English)
INDIA	1800 3000 8282 1800 266 8282	http://www.samsung.com/in
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	http://www.samsung.com/id
JAPAN	0120-327-527	http://www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	http://www.samsung.com/my
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	http://www.samsung.com
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG (726-7864) for PLDT 1-800-3-SAMSUNG (726-7864) for Digitel 1-800-8-SAMSUNG (726-7864) for Globe 02-5805777	http://www.samsung.com/ph
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999 0266-026-066	http://www.samsung.com
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	http://www.samsung.com/th
VIETNAM	1 800 588 889	http://www.samsung.com

MENA		
BAHRAIN	8000-4726	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
EGYPT	08000-726786	http://www.samsung.com
IRAN	021-8255	http://www.samsung.com
JORDAN	800-22273 065777444	http://www.samsung.com/Levant (English)

MENA		
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
MOROCCO	080 100 2255	http://www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
QATAR	800-2255 (800-CALL)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
SAUDI ARABIA	9200-21230	http://www.samsung.com/sa (Arabic)
SYRIA	18252273	http://www.samsung.com/Levant (English)
TURKEY	444 77 11	http://www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com

AFRICA		
ANGOLA	91-726-7864	http://www.samsung.com
BOTSWANA	0800-726-000	http://www.samsung.com
CAMEROON	7095- 0077	http://www.samsung.com
COTE D'IVOIRE	8000 0077	http://www.samsung.com
GHANA	0800-10077 0302-200077	http://www.samsung.com
KENYA	0800 545 545	http://www.samsung.com
NAMIBIA	8197267864	http://www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	http://www.samsung.com
SENEGAL	800-00-0077	http://www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	http://www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	http://www.samsung.com
ZAMBIA	211350370	http://www.samsung.com

Trách nhiệm đối với Dịch vụ thanh toán (Chi phí đối với khách hàng)



Khi có yêu cầu dịch vụ, mặc dù đang trong thời gian bảo hành, chúng tôi có thể tính phí bạn đối với việc ghé thăm của kỹ thuật viên dịch vụ trong các trường hợp sau.

Không phải lỗi sản phẩm

Vệ sinh sản phẩm, Điều chỉnh, Giải thích, Cài đặt lại và v.v...

- Nếu kỹ thuật viên dịch vụ cung cấp hướng dẫn về cách sử dụng sản phẩm hoặc chỉ điều chỉnh các tùy chọn mà không tháo rời sản phẩm.
- Nếu lỗi là do các yếu tố môi trường bên ngoài gây ra. (Internet, Anten, Tín hiệu có dây, v.v...)
- Nếu sản phẩm được cài đặt lại hoặc thiết bị được kết nối thêm sau khi cài đặt sản phẩm đã mua lần đầu tiên.
- Nếu sản phẩm được cài đặt lại để chuyển đến một địa điểm khác hoặc để chuyển đến nhà khác.
- Nếu khách hàng yêu cầu hướng dẫn về cách sử dụng do sản phẩm khác của công ty.
- Nếu khách hàng yêu cầu hướng dẫn về cách sử dụng mạng hoặc chương trình khác của công ty.
- Nếu khách hàng yêu cầu thiết lập và cài đặt phần mềm cho sản phẩm.
- Nếu kỹ thuật viên dịch vụ loại bỏ/lau sạch bụi bẩn hoặc vật thể lạ bên trong sản phẩm.
- Nếu khách hàng yêu cầu cài đặt thêm sau khi mua sản phẩm thông qua mua hàng từ xa hoặc trực tuyến.


Hỏng hóc sản phẩm do lỗi của khách hàng

Hỏng hóc sản phẩm do khách hàng sử dụng hoặc sửa chữa không đúng cách.

Nếu hỏng hóc sản phẩm do;

- Tác động bên ngoài hoặc rơi.
- Sử dụng thiết bị hoặc sản phẩm bán riêng không được chỉ định bởi Samsung.
- Sửa chữa từ một người không phải là kỹ sư của công ty dịch vụ bên ngoài hoặc đối tác của Samsung Electronics Co., Ltd.
- Tu sửa hoặc sửa chữa sản phẩm bởi khách hàng.
- Sử dụng sản phẩm với kết nối điện áp không chính xác hoặc không được chỉ định.
- Không tuân thủ "thận trọng" trong Sổ tay hướng dẫn sử dụng.

Khác

- Nếu sản phẩm hỏng do thiên tai. (sét, hoả hoạn, động đất, lũ lụt, v.v...)
 - Nếu các thành phần có thể thay thế được đều đã được sử dụng hết. (Pin, Chất liệu màu, Đèn huỳnh quang, Đầu đọc, Màn hình, Đèn, Bộ lọc, Ruy băng, v.v...)
-  Nếu khách hàng yêu cầu dịch vụ trong trường hợp sản phẩm không bị lỗi, phí dịch vụ có thể được tính. Vì vậy, trước tiên hãy đọc Sổ tay hướng dẫn sử dụng.

Thuật ngữ

OSD (Hiển thị trên màn hình)

Hiển thị trên màn hình (OSD) cho phép bạn đặt cấu hình các cài đặt trên màn hình để tối ưu hóa chất lượng hình ảnh như yêu cầu. Phần này cho phép bạn thay đổi độ sáng, tông màu, kích thước màn hình và nhiều cài đặt khác bằng các menu được hiển thị trên màn hình.

Gamma

Menu Gamma điều chỉnh thang màu xám biểu thị tông màu trung gian trên màn hình. Điều chỉnh độ sáng sẽ làm sáng toàn bộ màn hình nhưng điều chỉnh Gamma chỉ làm sáng khu vực trung gian.

Thang màu xám

Thang này đề cập đến các mức mật độ màu sắc, thể hiện các biến thể thay đổi màu sắc từ khu vực tối hơn sang khu vực sáng hơn trên màn hình. Các thay đổi đối với độ sáng của màn hình được thể hiện bằng biến thể màu đen và màu trắng, và thang màu xám đề cập đến khu vực trung gian giữa màu đen và màu trắng. Thay đổi thang màu xám thông qua điều chỉnh Gamma sẽ thay đổi độ sáng trung gian trên màn hình.

Tốc độ quét

Tốc độ quét, hay tốc độ làm mới, đề cập đến tần số làm mới của màn hình. Dữ liệu màn hình được truyền khi được làm mới để hiển thị hình ảnh, mặc dù mắt thường không thể nhìn thấy việc làm mới. Số lần làm mới màn hình được gọi là tốc độ quét và được tính bằng Hz. Tốc độ làm mới bằng 60Hz nghĩa là màn hình được làm mới 60 lần mỗi giây. Tốc độ quét của màn hình phụ thuộc vào hiệu suất của card đồ họa trên máy tính và màn hình của bạn.

Tần số quét ngang

Nhân vật hoặc hình ảnh hiển thị trên màn hình bao gồm rất nhiều chấm (điểm ảnh). Điểm ảnh được truyền theo dòng ngang, sau đó được sắp xếp theo chiều dọc để tạo thành hình ảnh. Tần số ngang được tính bằng kHz và biểu thị số lần các dòng ngang được truyền và hiển thị mỗi giây trên màn hình. Tần số ngang 85 nghĩa là số đường ngang tạo thành một hình ảnh được truyền 85000 lần mỗi giây. Tần số ngang này được biểu thị bằng 85kHz.

Tần số quét dọc

Một hình ảnh được tạo thành từ rất nhiều các dòng ngang. Tần số dọc được tính bằng Hz và biểu thị số lượng hình ảnh có thể tạo được mỗi giây bởi các dòng ngang đó. Tần số dọc bằng 60 nghĩa là một hình ảnh được truyền 60 lần mỗi giây. Tần số dọc cũng được gọi là "tốc độ làm mới" và ảnh hưởng đến độ nhấp nháy màn hình.

Độ phân giải

Độ phân giải là số lượng điểm ảnh ngang và điểm ảnh dọc tạo thành màn hình. Nó biểu thị mức độ chi tiết của màn hình hiển thị.

Độ phân giải cao hơn hiển thị nhiều thông tin hơn trên màn hình và phù hợp để thực hiện nhiều tác vụ cùng một lúc.

Ví dụ: Độ phân giải 1920 x 1080 bao gồm 1920 điểm ảnh ngang (tần số ngang) và 1080 dòng dọc (độ phân giải dọc).

Ví dụ: Độ phân giải 1920 x 1200 bao gồm 1920 điểm ảnh ngang (tần số ngang) và 1,200 dòng dọc (độ phân giải dọc).

Cắm và Chạy

Tính năng Plug & Play cho phép tự động trao đổi thông tin giữa màn hình và máy tính để tạo ra môi trường hiển thị tối ưu.

Màn hình sử dụng VESA DDC (tiêu chuẩn quốc tế) để chạy chức năng Cắm và Chạy.

Chỉ mục

B

Bản quyền 7
Bảng chế độ tín hiệu chuẩn 87

C

Các bộ phận 21
Các lưu ý về an toàn 10
Các yêu cầu trước khi liên hệ với Trung tâm dịch vụ khách hàng của Samsung 79
Cài đặt 26
Cài đặt lại 64
Chế độ PC/AV 68
Coarse 53

D

Dò nguồn 70

Đ

Đỏ 55
Độ sáng 41
Độ sắc nét 43
Độ tương phản 42
Độ trong suốt 63

E

Eco Saving 65

G

Gamma 59

H

Hẹn giờ tắt 66
Hỏi & Đáp 82

K

Kết nối và sử dụng PC 31
Kiểm tra các thành phần 19
Kích thước Hình ảnh 49

L

Làm sạch 8
Liên hệ SAMSUNG WORLDWIDE 89

M

Mịn 54
MultiScreen 77
Mức độ đen HDMI 51

N

Ngôn ngữ 60

P

Phụ lục 89

S

SAMSUNG MAGIC Angle 46
SAMSUNG MAGIC Bright 44
SAMSUNG MAGIC Upscale 48

T

Tắt sau 67
Thống số chung 84
Thời gian hiển thị 62
Thời gian lặp phím 69
Trách nhiệm đối với Dịch vụ thanh toán Chi phí đối với khách hàng 95
Trước khi kết nối 30
Tư thế đúng khi sử dụng sản phẩm 18
THÔNG TIN 72

Chỉ mục

X

Xanh da trời 57

Xanh lá cây 56